

Katalog: OER07a OER07a

Nummer	Kurztexte
0279592	<p>OERTLI Alarm- und Steuermodul AM35 für Optimat GMR 4000 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR 4000 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 73 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Alarm- und Steuermodul AM35 für Optimat GMR 4000 condens</p> <p>Kolli GR 12</p> <p>Bestell-Nr.: 0279592</p>

Nummer	Kurztexte
076437	PRUEF SOCKEL UP 711 PASSEND ZU STEUERGERA ET TF 801,802
	<hr/> Suchbegriff: Brennerprüfger. Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 150 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Prüfsockel UP711 Passend zu Steuergerät TF 801/802  Bestell-Nr.: 076437

Nummer	Kurztexte
084357	<p>OERTLI Prüfbrenner PB 2 mit Absperrhahn R 1/2"</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Prüfbrenner                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 80 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Prüfbrenner PB 2 mit                      Absperrhahn R 1/2"                      Bestell-Nr.: 084357</p>

Nummer	Kurztexte
092089	OERTLI Dichtheitskontrollgerät TC 116
	<p>Suchbegriff: Dichtheitskont.</p> <p>Rabattgruppe: 8</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 766 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dichtheitskontrollgerät</p> <p>TC 116</p> <p>Bestell-Nr.: 092089</p>

Nummer	Kurztexte
092945	AM7 Anode für OB-Speicher
	<p>Suchbegriff: Fremdstromanode</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 317 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Fremdstromanode f. OB-Speicher</p> <p>Kolli AM 7</p> <p>Bestell-Nr.: 092945</p>

Nummer	Kurztexte
100000030	<p>OERTLI Speicherfühler m.OETRONIC/Brücke für GSR140 (außer OBD 150 )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherfühler                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Speicherfühler                      für GSR 140 mit OETRONIC 3                      für die Kombination mit Unterstell- oder                      Beistellspeichern                      (nicht für OBD 150)</p> <p>Kolli AD 212</p> <p>bestehend aus:                      - Speicherfühler                      - Brückenstecker                      - Einbauanleitung</p> <p>Bestell-Nr.: 100000030</p>

Nummer	Kurztexte
100000416	<p>OERTLI Formschlusschraubenset für Solaranlagen, VPE 100 Stück</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schraubenset Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 184 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Formschlusschrauben für SOLARANLAGEN Verpackungseinheit 100 Stück ( nur komplett lieferbar )  Bestell-Nr.: 100000416</p>

Nummer	Kurztexte
100000417	<p>OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung                      15 mm EG 374, f. Duotubes, ohne Hartlöten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Klemmring                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 20 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung zur Verbindung von Solar-Doppelrohren DUOTUBES ohne Hartlöten</p> <p>Cu 15 mm ( 2 Stück )                      Kolli EG 374</p> <p>Bestell-Nr.: 100000417</p>



Nummer	Kurztexte
100000418	<p>OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung                      18 mm EG 375, f. Duotubes, ohne Hartlöten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Klemmring                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 20 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung zur Verbindung von Solar-Doppelrohren DUOTUBES ohne Hartlöten</p> <p>Cu 18 mm ( 2 Stück )                      Kolli EG 375</p> <p>Bestell-Nr.: 100000418</p>

Nummer	Kurztexte
100000419	<p>OERTLI Reduktion 15/18 mm für Anschluss DUOTUBES, EG 376</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Reduktion                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 12 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Reduzierung 18/15 mm zum Anschluss von Speichern POWERSUN, OECOSUN und OECODENS an Solar-Doppelrohr DUOTUBES ( nur in Verbindung mit Doppel-Klemm- ringverschraubung 18 mm ( Art.- Nr.: 100000418 )</p> <p>Kolli EG 376</p> <p>Bestell-Nr.: 100000419</p>

Nummer	Kurztexte
100000492	<p>OERTLI Magnesium-Anode für OBC</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Magnesium-Anode                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 46 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Magnesium-Anode                      für OBC 162/252-Speicher, Bausatz                      - für Kessel ohne OE-tronic 3-Schaltfeld                      - EA 103</p> <p>Bestell-Nr.: 100000492</p>

Nummer	Kurztexte
100001000	<p>OERTLI OECOSUN 750-10 Anschluss: bis 10m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Combi-Speicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECOSUN 750-10 Zonen-Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung, an den 4 verschiedene Wärmeerzeuger angeschlossen werden können. Zum Anschluss von bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau in die Heizungs-Pufferzone oder in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS1 (bis 10 m2 Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL C-Regelung und optional 2 Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Haus-wirtschaftsraum oder im Dachgeschoss</li> <li>- Verschiedene Anschlussgruppen sind auf</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Wunsch lieferbar:                      Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschlussgruppe.                      Verpackung 7 Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen                      zul. Betriebsüberdruck                      - Primär (Solar-WT): 6 bar                      - Sekundär (Behälter): 6 bar                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 10 bar                      zul.Vorlauftemperatur                      - Primär: 120 °C                      - Sekundär: 95 °C                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 95 °C</p> <p>Abmessungen:                      Höhe/Breite/Tiefe: 1991/995/1267 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECOSUN 750-10</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 10 m<sup>2</sup>                      Inhalt Pufferspeicher: 700 L                      Inhalt Trinkwasser: 46 L                      Inhalt Solarwärmetauscher: 1,2 L                      Trinkwasser-WT-Fläche: 6,6 m<sup>2</sup>                      Leistungsaufnahme                      Trinkwassererzeugung: 55 kW                      Dauerleistung bei Dt=35 K: 1350 l/h                      Zapfleistung bei DT=30 K: 340 l/10 min                      NL-Zahl : 4,5                      Bereitschaftsverlust bei Dt=45K,Vges: 3,0 kWh/24h</p> <p>Bestell-Nr.: 100001000</p>

Nummer	Kurztexte
100001001	<p>OERTLI OECOSUN 750-20 Anschluss: bis 20m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Combi-Speicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5365 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECOSUN 750-20 Zonen-Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung, an den 4 verschiedene Wärmeerzeuger angeschlossen werden können. Zum Anschluss von bis zu 20 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau in die Heizungs-Pufferzone oder in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS2 (bis 20 m2 Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL C-Regelung und optional 2 Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Haus-wirtschaftsraum oder im Dachgeschoss</li> <li>- Verschiedene Anschlussgruppen sind auf</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Wunsch lieferbar:                      Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschlussgruppe.                      Verpackung 7 Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen                      zul. Betriebsüberdruck                      - Primär (Solar-WT): 6 bar                      - Sekundär (Behälter): 6 bar                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 10 bar                      zul.Vorlauftemperatur                      - Primär : 120 °C                      - Sekundär : 95 °C                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 95 °C</p> <p>Abmessungen:                      Höhe/Breite/Tiefe: 1991/995/1267 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECOSUN 750-20</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 20 m<sup>2</sup>                      (nur mit zus. Energieabnahme im Sommer z.B. Schwimmbad)</p> <p>Inhalt Pufferspeicher: 700 l                      Inhalt Trinkwasser: 46 l                      Inhalt Solarwärmetauscher: 2,2 l                      Trinkwasser-WT-Fläche: 6,6 m<sup>2</sup>                      Leistungsaufnahme                      Trinkwassererzeugung: 55 kW                      Dauerleistung bei Dt=35 K: 1350 l/h                      Zapfleistung bei DT=30 K: 340 l/10 min                      NL-Zahl : 4,5                      Bereitschaftsverlust bei Dt=45K,Vges: 3,0 kWh/24h</p> <p>Bestell-Nr.: 100001001</p>

Nummer	Kurztexte
100001004	<p>OERTLI OECODENS 750-10 25 kW bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Combi-Wärmezent Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7720 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS 25-750-10 Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule :</li> <li>- Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld</li> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau in die Heizungs-Pufferzone oder in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS1 (bis 10 m<sup>2</sup> Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis</li> </ul>



Nummer	Kurztexte
	<p>oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör Verpackung 8 Kollis</p> <p>zul. Betriebsüberdruck - Primär, sekundär: 6 bar -Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 10 bar zul.Vorlauftemperatur - Primär: 120°C - sekundär: 95°C - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 95°C Abmessungen: Höhe/Breite/Tiefe: 2146/995/1437 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECODENS 25-750-10</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 10 m2 Kesseldaten: Nennleist. 80/60- min./max.: 4,0-23,6 kW Nennleist. 40/30- min./max.: 4,5-24,5 kW Modulationsverhältnis : 1:6 Nennbelastung min./max.: 4,2-24,5 kW Gasdurchsatz max. Erdgas : 2 m3/h, Gasdurchsatz max. Flüssiggas: 1,81 kg/h Normnutzungsgrad 75/60: 106 % Normnutzungsgrad 40/30: 109 % Gebläse-Restförderdruck: 200 Pa Abgasverl. bei 75/60 (40/30): 1,2 (0,6)% Abgastemp. bei 75/60 (40/30): 67 (39)°C Abgasmassenstrom min./max.: 0,0020-0,0115 kg/s NOx-(CO) bei Erdgas: &lt; 20 (&lt; 15) mg/kWh Wasserinhalt Kessel: 4,3 Liter Nenndurchfluss bei Dt=15 K: 1,404 m3/h Mindest-Umlaufwasserm. Kessel: keine Kondenswasser pH-Wert: ca. 4,2 Inhalt Pufferspeicher: 700 Liter Inhalt Trinkwasser: 46 Liter Leistungsaufnahme Trinkwassererzeugung: 12 kW Dauerleistung bei Dt=35 K: 345 l/h Zapfleistung bei DT=30 K : 215 l/10min NL-Zahl : 1,6 Leer-Gewicht: 366 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100001004</p>

Nummer	Kurztexte
100001005	<p>OERTLI OECODENS 750-20 25 kW bis zu 20 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Combi-Wärmezent Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS 25-750-20 Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 20 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule :</li> <li>- Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld</li> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau in die Heizungs-Pufferzone oder in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS2 (bis 20 m2 Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör Verpackung 8 Kollis</p> <p>zul. Betriebsüberdruck - Primär, sekundär: 6 bar - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 10 bar zul. Vorlauftemperatur - Primär: 120°C - sekundär: 95°C - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 95°C</p> <p>Abmessungen: Höhe/Breite/Tiefe: 2146/995/1437 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECODENS 25-750-20</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 20 m<sup>2</sup> ( nur mit zusätzlicher Entnahme im Sommer z.B. Schwimmbad )</p> <p>Kesseldaten: Nennleist. 80/60- min./max.: 4,0-23,6 kW Nennleist. 40/30- min./max.: 4,5-24,5 kW Modulationsverhältnis : 1:6 Nennbelastung min./max.: 4,2-24,5 kW Gasdurchsatz max. Erdgas : 2 m<sup>3</sup>/h Gasdurchsatz max. Flüssiggas: 1,81 kg/h Normnutzungsgrad 75/60: 106 % Normnutzungsgrad 40/30: 109 % Gebläse-Restförderdruck: 200 Pa Abgasverl. bei 75/60 (40/30): 1,2 (0,6)% Abgastemp. bei 75/60 (40/30): 67 (39)°C Abgasmassenstrom min./max.: 0,0020-0,0115 kg/s NOx-(CO) bei Erdgas: &lt; 20 (&lt; 15) mg/kWh Wasserinhalt Kessel: 4,3 Liter Nenndurchfluss bei Dt=15 K: 1,404 m<sup>3</sup>/h Mindest-Umlaufwasserm. Kessel: keine Kondenswasser pH-Wert: ca. 4,2 Inhalt Pufferspeicher: 700 Liter Inhalt Trinkwasser: 46 Liter</p> <p>Leistungsaufnahme Trinkwassererzeugung: 23 kW Dauerleistung bei Dt=35 K: 580 l/h Zapfleistung bei DT=30 K : 260 l/10 min NL-Zahl : 2 Leer-Gewicht: 369 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100001005</p>

Nummer	Kurztexte
100001008	<p>OERTLI Solarpumpengruppe OKS 6-8 für bis zu 4 Kollektoren oder 6 Module</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OKS 6-8 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 345 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solar-Pumpengruppe OKS 6-8 für bis zu 3 Kollektoren SUN 270, 4 Module SUN 210 oder 6 Module SUN 3000 (6-m-Pumpe) Diese Pumpengruppe verfügt über: eingebaute Solarpumpe, Rückschlagklappen, Sicherheitsgruppe Manometer, Entlüftung, Füllmöglichkeit, Thermometer, Wandbefestigung, Wandhalter und flex. Verbindungsleitung für Ausdehnungsgefäße bis 25 Liter, Wärmedämmschalen</p> <p>Bestell-Nr.:100001008</p>

Nummer	Kurztexte
100001009	<p>Solarpumpengruppe OKS 9-20 für bis zu 8 Kollektoren oder 10 Module</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OKS 9-20 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 560 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solar-Pumpengruppe OKS 9-20 für bis zu 4 Kollektoren SUN 210/270 in Reihe ( bis zu 2 Feldern á 4 Kollektoren = 8 Kollektoren ) oder 10 Module SUN 3000 (9-m-Pumpe) Diese Pumpengruppe verfügt über: eingebaute Solarpumpe, Rückschlagklappen, Sicherheitsgruppe Manometer, Entlüftung, Füllmöglichkeit, Thermometer, Wandbefestigung, Wandhalter und flex.Verbindungsleitung für Ausdehnungsgefäße bis 25 Liter, Wärmedämmschalen</p> <p>Bestell-Nr.:100001009</p>

Nummer	Kurztexte
100001010	<p>OERTLI Solarregler OETROSOL B Kolli EC 182</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarregler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 256 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI SOLARREGLER OETROSOL B                      für die Regelung einer Solaranlage mit                      Solarspeicher, der mit bis zu 2                      integrierten Solarwärmetauschern                      ausgestattet ist (z.B. POWERSUN 350).                      Regelt auch die modulierende Solarpumpe                      der Pumpenstation OKS...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit digitaler Anzeige, einstellbare                          max.Temperaturbegrenzung auf 90 °C</li> <li>- incl. Kollektor- und                          Speichertemperaturfühler</li> <li>- Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm</li> </ul> <p>Diese intelligenten und unabhängigen                      Regelungen optimieren sich selbständig,                      indem die Temperaturen von Kollektor und                      Speicher ständig abgefragt werden                      und die Drehzahl der Umwälzpumpe                      angepasst wird (matched flow). Beide                      Solarregelungen verfügen über eine                      Pumpensteuerung zum Schutz der                      Solaranlage vor Übertemperatur.</p> <p>Kolli EC 182</p> <p>Bestell-Nr.: 100001010</p>

Nummer	Kurztexte
100001011	<p>OERTLI Solarregelung OETROSOL C Kolli EC 183</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarregelung            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 384 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI SOLARREGLER OETROSOL C            für die Regelung einer Solaranlage mit            Solarspeicher, der mit bis zu 2            integrierten Solarwärmetauschern            ausgestattet ist (z.B. POWERSUN 350)            und 1 zusätzlicher Verbraucher ( z.B.            Plattenwärmetauscher ).            - mit Vbus-Anschluss            Regelt auch die modulierende Solarpumpe            der Pumpenstation OKS...            - mit digitaler Anzeige, einstellbare            max.Temperaturbegrenzung auf 90 °C            - incl. Kollektor- und            Speichertemperaturfühler            - Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm</p> <p>Diese intelligenten und unabhängigen            Regelungen optimieren sich selbständig,            indem die Temperaturen von Kollektor und            Speicher ständig abgefragt werden            und die Drehzahl der Umwälzpumpe            angepasst wird (matched flow). Beide            Solarregelungen verfügen über eine            Pumpensteuerung zum Schutz der            Solaranlage vor Übertemperatur.</p> <p>Kolli EC 183</p> <p>Bestell-Nr.: 100001011</p>

Nummer	Kurztexte
100001020	<p>OERTLI SUN 270 Flachkollektor 2,68 m<sup>2</sup> mit SUNSELECT- Beschichtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 270 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 810 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SUN 270 HOCHLEISTUNGS- FLACHKOLLEKTOR 2,7 m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochselektive Beschichtung SUNSELECT (r) zur optimalen Aus- nutzung der auftreffenden Sonnen- einstrahlung</li> <li>- Mäanderförmige Rohrschlangen- anordnung mit integriertem Rücklauf- rohr, dadurch Anschluss links unten oder rechts unten wahlweise</li> <li>- Verstärkte Isolierung, auch im Rand- bereich zur Verminderung der Stillstandsverluste</li> <li>- Gehäuse aus Aluminium, lichtbeständige Lackierung in anthrazit mit Rückwand</li> <li>- Sicherheitsglas zur optimalen Hagel- resistenz</li> <li>- Verlegung in horizontaler und vertikaler Einbaulage möglich</li> <li>- Indach- und Aufdachverlegung möglich</li> <li>- zahlreiches Montage- und Hydraulik- zubehör</li> <li>- Tragegriffe zum einfacheren Transport aufs Dach sind als Zubehör erhältlich</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen</p> <p>Arbeitsdruck : 2 bar Max. Überdruck : 6 bar Max.Arbeitstemperatur : 120 °C Stillstandstemperatur : - SUN 270 : 210 °C</p> <p>geprüft nach den Vergaberichtlinien des Blauen Engel RAL UZ 73</p> <p>Gesamtfläche (AG): 2,70 m<sup>2</sup> Aperturfläche (AA) : 2,52 m<sup>2</sup> Absorberfläche (AA): 2,51 m<sup>2</sup> Breite: 1252 mm Höhe: 2152 mm Absorptionsfaktor : 95 +/- 1 % Emissionsfaktor : 5 +/- 1 % Durchflussmenge mit 4 Kollektoren in Reihe (2,5 l/min): 55 Liter/m<sup>3</sup>h Druckverlust "low flow" mit 4 Kollektoren in Reihe : 260 mbar Druckverlust "high flow" mit 4 Kollektoren in Reihe : 600 mbar Wärmeträgerinhalt: 2,14 Liter Optischer Wirkungsgrad : 80 % Wärmedurchg.-Koeff. : 3,98 W/m<sup>2</sup>K Hydr.Anschluss Cu.: 12 mm Prüfdruck : 20 bar Wärmeträger Tyfocor HTL</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Gewicht: 54,5 kg</p> <p>Kollektor-Mindestenertrag größer als 525 kWh/m<sup>2</sup>a geprüft vom Institut für Solarenergie-Forschung Hameln Prüfberichte : SUN 270 : 24-03/D vom 26.08.2003</p> <p>Bestell-Nr.: 100001020</p>

Nummer	Kurztexte
100001570	<p>OERTLI Schachtabdeckung ALU mit ALU-Endrohr DN 60 bzw. DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtabdeck. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 145 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Schachtabdeckung mit Alu-Endrohr DN 60/DN 80, DY 799</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100001570</p>

Nummer	Kurztexte
100001574	<p>OERTLI Verlängerung Kondensat-                      Ablaufschlauch GVR condens HE 103</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 31 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Verlängerung                      Kondensatschlauch GVR 140 condens,                      HE 103                      Bestell-Nr.: 100001574</p>

Nummer	Kurztexte
100002001	<p>OERTLI X Schaltfeld für Öl Kessel mit OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schaltfeld                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 420 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Standard-Schaltfeld X                      - Kessel- und Speichersteuerung für                      Raumbführung                      - für PK- und PU-150 - Kessel                      - zur Ansteuerung der Fremdstromanode                      OECOPROTECT</p> <p>Bestell-Nr.: 100002001</p>

Nummer	Kurztexte
100002033	OERTLI PKX 153 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKX 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1625 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 153                      OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld                      ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- Konzipiert für den Einsatz von :                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,</li> <li>- Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437</li> </ul> </li> </ul> <p>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Kesselkörper</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528.</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKX 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 16 - 21 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 96 %</p> <p>Kessel-W.-grad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 % Last-70°C: 92,3%</li> <li>30 % Last-40°C: 97,3%</li> </ul> <p>Abgasverlust: 7 %</p> <p>Abgastemperatur: 180°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 8 Pa</p> <p>Abgasseitiger Widerstand: 17 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 19 Liter</p> <p>Wassers. Widerstand</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 15K: 1,7 mbar</li> </ul> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %</li> </ul> <p>Leergewicht: 137 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002033</p>

Nummer	Kurztexte
100002034	OERTLI PKX 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKX 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1720 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 154                      OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld                      ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektions beschleunigern.</li> <li>- Konzipiert für den Einsatz von :                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,</li> <li>- Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437</li> </ul> </li> </ul> <p>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Kesselkörper</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKX 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 21 - 27 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 95,5 %</p> <p>Kessel-W.-grad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 % Last-70°C: 92,4 %</li> <li>30 % Last-40°C: 97,2 %</li> </ul> <p>Abgasverlust: 7 %</p> <p>Abgastemperatur: 180°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 12 Pa</p> <p>Abgasseitiger Widerstand: 23 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 24,5 Liter</p> <p>Wassers. Widerstand</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 15K: 2,8 mbar</li> </ul> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 50 K (qB70): 0,87%</li> </ul> <p>Leergewicht : 162 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002034</p>

Nummer	Kurztexte
100002035	OERTLI PKX 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKX 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 155                      OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld                      (ohne Regelung)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- Konzipiert für den Einsatz von :                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,</li> <li>- Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437,</li> </ul> </li> </ul> <p>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Kesselkörper</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKX 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 27 - 33 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 95,5 %</p> <p>Kessel-W.-grad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 % Last-70°C: 92,2 %</li> <li>30 % Last-40°C: 97,3 %</li> </ul> <p>Abgasverlust: 6,8 %</p> <p>Abgastemperatur: 180°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 12 Pa</p> <p>Abgasseitiger Widerstand: 23 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 30 Liter</p> <p>Wassers. Widerstand</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 15K: 4,1 mbar</li> </ul> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %</li> </ul> <p>Leergewicht: 187 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002035</p>

Nummer	Kurztexte
100002036	OERTLI PKX 156 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKX 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1990 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 156                      OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld                      (ohne Regelung)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- Konzipiert für den Einsatz von :                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,</li> <li>- Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437</li> </ul> </li> </ul> <p>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Kesselkörper</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528.</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKX 156 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 33 - 39 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 36,7-43,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 95,0 %</p> <p>Kessel-W.-grad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 % Last-70°C: 92,3 %</li> <li>30 % Last-40°C: 94,3 %</li> </ul> <p>Abgasverlust: 7,4 %</p> <p>Abgastemperatur: 190°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,020 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 11 Pa</p> <p>Abgasseitiger Widerstand: 22 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 35,5 Liter</p> <p>Wassers. Widerstand</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 15K: 5,7 mbar</li> </ul> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt 50 K (qB70): 0,78 %</li> </ul> <p>Leergewicht: 213 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002036</p>



Nummer	Kurztexte
100002037	OERTLI PKR 153 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKR 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1955 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 153                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.                      - Konzipiert für den Einsatz von                      - Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,                      - Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437,</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden ( Minderpreis ).</p> <p>Lieferumfang : 3 Kollis                      - 1 Kolli Kesselkörper                      - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528.</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKR 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 16 - 21 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 96 %</p> <p>Kessel-W.-grad                      100 % Last-70°C: 92,3%                      30 % Last-40°C: 97,3%</p> <p>Abgasverlust : 7 %</p> <p>Abgastemperatur : 180 grd C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase : 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 8 Pa</p> <p>Abgasseitiger Widerstand : 17 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 19 Liter</p> <p>Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 1,7 mbar</p> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %</p> <p>Leergewicht : 137 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	Bestell-Nr. : 100002037

Nummer	Kurztexte
100002038	OERTLI PKR 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKR 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2050 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 154                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - Konzipiert für den Einsatz von :                      - Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,                      - Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437,</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden ( Minderpreis ).</p> <p>Lieferumfang : 3 Kollis                      - 1 Kolli Kesselkörper                      - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKR 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 21 - 27 kW                      Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %                      Kessel-W.-grad                      100 % Last-70°C: 92,4 %                      30 % Last-40°C: 97,2 %                      Abgasverlust : 7 %                      Abgastemperatur : 180°C                      Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck: 12 Pa                      Abgasseitiger Widerstand : 23 Pa                      Wasserinhalt: 24,5 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 2,8 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W                      Bereitsch.verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,87%                      Leergewicht : 162 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	Bestell-Nr. : 100002038

Nummer	Kurztexte
100002039	<p>OERTLI PKR 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 155                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2160 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 155                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.                      - Konzipiert für den Einsatz von :                          - Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,                          - Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden ( Minderpreis ).</p> <p>Lieferumfang : 3 Kollis                      - 1 Kolli Kesselkörper                      - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKR 155 OECOPROTECT                      Nennleistung : 27 - 33 kW                      Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %                      Kessel-W.-grad                          100 % Last-70°C: 92,2 %                          30 % Last-40°C: 97,3 %                      Abgasverlust : 6,8 %                      Abgastemperatur : 180° C                      Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck: 12 Pa                      Abgasseitiger Widerstand : 23 Pa                      Wasserinhalt: 30 Liter                      Wassers. Widerstand                          bei Dt 15K: 4,1 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W                      Bereitsch.verlust                          bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %                      Leergewicht : 187 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	Bestell-Nr. : 100002039

Nummer	Kurztexte
100002050	OERTLI PKR 156 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKR 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2325 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 156                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.                      - Konzipiert für den Einsatz von :                        - Öl-Zerstäubungsbrenner nach EN 267 baumustergeprüft, mit Heizöl EL nach DIN 51603 Teil 1,                        - Gas-Gebläsebrenner nach DIN 4788 oder CE nach pr EN 676 typgeprüft, mit allen Brenngasen nach DVGW Arbeitsblatt G 260/1 oder EN 437,</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden ( Minderpreis ).</p> <p>Lieferumfang : 3 Kollis                      - 1 Kolli Kesselkörper                      - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528.</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKR 156 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 33 - 39 kW                      Nennwärmebel. min/max: 36,7-43,3 kW                      Normnutzungsgrad : 95,0 %                      Kessel-W.-grad                        100 % Last-70°C: 92,3 %                        30 % Last-40°C: 94,3 %                      Abgasverlust : 7,4 %                      Abgastemperatur : 190° C                      Abgasmassenstrom: 0,020 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck: 11 Pa                      Abgasseitiger Widerstand : 22 Pa                      Wasserinhalt: 35,5 Liter                      Wassers. Widerstand                        bei Dt 15K: 5,7 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W                      Bereitsch.verlust                        bei Dt 50 K (qB70): 0,78 %                      Leergewicht : 213 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	Bestell-Nr. : 100002050



Nummer	Kurztexte
100002051	OERTLI PUX S 153 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUX S 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2460 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, mit Ölvorwärmung, der die BImSchV erfüllt.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Mit Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXS 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 16 - 21 kW Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW Normnutzungsgrad: 96 % Kessel-W. grad 100 % Last-70°C: 92,3 % 30 % Last-40°C: 97,3%</p> <p>Abgasverlust: 7% Abgastemperatur: 180°C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wassers. Widerstand bei Dt 15K: 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 245 W Bereitsch.-verlust bei Dt 50 K (qB70): 0,99%</p> <p>Leergewicht: 151 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002051</p>

Nummer	Kurztexte								
100002052	OERTLI PUXS 154 OECOPROTECT								
	<p>Suchbegriff: PUXS 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2500 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXS 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 21 - 27 kW Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW Normnutzungsgrad: 95,5 % Kessel-W. grad</p> <table border="0"> <tr> <td>100 % Last-70°C:</td> <td>92,4 %</td> </tr> <tr> <td>30 % Last-40°C:</td> <td>97,2 %</td> </tr> </table> <p>Abgasverlust: 7 % Abgastemperatur: 180°C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wassers. Widerstand</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 15K:</td> <td>2,8 mbar</td> </tr> </table> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 50 K (qB70):</td> <td>0,87 %</td> </tr> </table> <p>Leergewicht: 176 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002052</p>	100 % Last-70°C:	92,4 %	30 % Last-40°C:	97,2 %	bei Dt 15K:	2,8 mbar	bei Dt 50 K (qB70):	0,87 %
100 % Last-70°C:	92,4 %								
30 % Last-40°C:	97,2 %								
bei Dt 15K:	2,8 mbar								
bei Dt 50 K (qB70):	0,87 %								

Nummer	Kurztex te								
100002053	OERTLI PUXS 155 OECOPROTECT								
	<p>Suchbegriff: PUXS 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2580 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXS 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 27 - 33 kW Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW Normnutzungsgrad: 95,5 % Kessel-W. grad</p> <table border="0"> <tr> <td>100 % Last-70°C:</td> <td>92,2 %</td> </tr> <tr> <td>30 % Last-40°C:</td> <td>97,3 %</td> </tr> </table> <p>Abgasverlust: 7,4 % Abgastemperatur: 190°C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wassers. Widerstand</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 15K:</td> <td>4,1 mbar</td> </tr> </table> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 50 K (qB70):</td> <td>0,91%</td> </tr> </table> <p>Leergewicht: 201 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002053</p>	100 % Last-70°C:	92,2 %	30 % Last-40°C:	97,3 %	bei Dt 15K:	4,1 mbar	bei Dt 50 K (qB70):	0,91%
100 % Last-70°C:	92,2 %								
30 % Last-40°C:	97,3 %								
bei Dt 15K:	4,1 mbar								
bei Dt 50 K (qB70):	0,91%								

Nummer	Kurztexte								
100002054	OERTLI PUXS 156 OECOPROTECT								
	<p>Suchbegriff: PUXS 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2735 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 156 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXS 156 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 33 - 39 kW Nennwärmebel. min/max: 36,7-43,3 kW Normnutzungsgrad: 95,0 % Kessel-W. grad</p> <table border="0"> <tr> <td>100 % Last-70°C:</td> <td>92,3%</td> </tr> <tr> <td>30 % Last-40°C:</td> <td>94,3%</td> </tr> </table> <p>Abgasverlust: 7,4 % Abgastemperatur: 190°C Abgasmassenstrom: 0,020 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 11 Pa Wasserinhalt: 35,5 Liter Wassers. Widerstand</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 15K:</td> <td>5,7 mbar</td> </tr> </table> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust</p> <table border="0"> <tr> <td>bei Dt 50 K (qB70):</td> <td>0,78%</td> </tr> </table> <p>Leergewicht: 227 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002054</p>	100 % Last-70°C:	92,3%	30 % Last-40°C:	94,3%	bei Dt 15K:	5,7 mbar	bei Dt 50 K (qB70):	0,78%
100 % Last-70°C:	92,3%								
30 % Last-40°C:	94,3%								
bei Dt 15K:	5,7 mbar								
bei Dt 50 K (qB70):	0,78%								

Nummer	Kurztexte
100002055	OERTLI PURS 153 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURS 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2785 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURS 153 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3 -Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, mit Ölvorwärmung, der die BImSchV erfüllt. - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert) -Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Maximaler Betriebsdruck: 4 bar Maximale Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURS 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 16 - 21 kW Nennwärmebel. min/max : 17,4-23,3 kW Normnutzungsgrad : 96 % Kessel-W. grad 100 % Last-70°C : 92,3 % 30 % Last-40°C : 97,3 % Abgasverlust : 7% Abgastemperatur: 180°C Abgasmassenstrom : 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase : 12 % Notwendiger Förderdruck : 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wassers. Widerstand bei Dt 15K: 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme : 245 W Bereitsch.-verlust bei Dt 50 K (qB70): 0,99%</p> <p>Leergewicht: 151 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 100002055</p>

Nummer	Kurztexte
100002056	OERTLI PURS 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURS 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURS 154 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur: 100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURS 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 21 - 27 kW                      Nennwärmebel. min/max : 23,3-30,0 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %                      Kessel-W. grad                      100 % Last-70°C : 92,4 %                      30 % Last-40°C : 97,2 %                      Abgasverlust : 7 %                      Abgastemperatur: 180°C                      Abgasmassenstrom : 0,014 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck : 12 Pa                      Wasserinhalt: 24,5 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 2,8 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme : 215 W                      Bereitsch.-verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %</p> <p>Leergewicht: 176 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002056</p>

Nummer	Kurztexte
100002057	OERTLI PURS 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURS 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2910 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURS 155 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur: 100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURS 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 27 - 33 kW                      Nennwärmebel. min/max : 30,0-35,6 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %                      Kessel-W. grad                      100 % Last-70°C : 92,2 %                      30 % Last-40°C : 97,3 %                      Abgasverlust : 7,4 %                      Abgastemperatur: 190°C                      Abgasmassenstrom : 0,017 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck : 12 Pa                      Wasserinhalt: 30 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 4,1 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme : 215 W                      Bereitsch.-verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,91%</p> <p>Leergewicht: 201 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002057</p>

Nummer	Kurztexte
100002058	<p>OERTLI PURS 156 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURS 156                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3065 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURS 156 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem Standardbrenner, der die BImSchV erfüllt.                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur: 100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURS 156 OECOPROTECT                      Nennleistung : 33 - 39 kW                      Nennwärmebel. min/max : 36,7-43,3 kW                      Normnutzungsgrad : 95,0 %                      Kessel-W. grad                      100 % Last-70°C : 92,3%                      30 % Last-40°C : 94,3%                      Abgasverlust : 7,4 %                      Abgastemperatur: 190°C                      Abgasmassenstrom : 0,020 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck : 11 Pa                      Wasserinhalt: 35,5 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 5,7 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme : 215 W                      Bereitsch.-verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,78%</p> <p>Leergewicht: 227 kg                      Bestell-Nr.: 100002058</p>



Nummer	Kurztexte
100002059	OERTLI PUXN 153 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUXN 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2565 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXN 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 16 - 21 kW Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW Normnutzungsgrad : 96,5 % Kessel-W. grad 100 % Last-70°C: 92,3 % 30 % Last-40°C: 97,3 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175°C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wassers. Widerstand bei Dt 15K: 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %</p> <p>Leergewicht: 151 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002059</p>

Nummer	Kurztexte
100002060	OERTLI PUXN 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUXN 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2700 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXN 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 21 - 27 kW Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW Normnutzungsgrad: 95,0 % Kessel-W. grad 100 % Last-70°C: 92,4 % 30 % Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wassers. Widerstand bei Dt 15K: 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust bei Dt 50 K (qB70): 0,87 % Leergewicht: 176 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002060</p>

Nummer	Kurztexte
100002061	OERTLI PUXN 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUXN 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2835 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 155  OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld  ohne Regelung  - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit  werksseitig voreingestelltem  schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner  - OECOPROTECT: Möglichkeit der  Ansteuerung einer Fremdstromanode in  einem indirekten WW-Speicher (im  Schaltfeld integriert)  - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit  waagerechten Zügen in asymmetrischer  Anordnung, mit Konvektions-  beschleunigern.</p> <p>Lieferumfang:  - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit  integriertem Öl-Gebläsebrenner  - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528  Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:  Maximaler Betriebsdruck: 4 bar  Maximale Betriebstemp.: 100°C  Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXN 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 27 - 33 kW  Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW  Normnutzungsgrad: 95,0 %  Kessel-W. grad  100 % Last-70°C: 92,2 %  30 % Last-40°C: 97,3 %  Abgasverlust: 6,8 %  Abgastemperatur: 180°C  Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 12 %  Notwendiger Förderdruck: 12 Pa  Wasserinhalt: 30 Liter  Wassers. Widerstand  bei Dt 15K: 4,1 mbar  Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W  Bereitsch.-verluste  bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %</p> <p>Leergewicht: 201 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002061</p>

Nummer	Kurztexte
100002062	OERTLI PUXN 156 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUXN 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 156 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 100°C Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PUXN 156 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 33 - 39 kW Nennwärmebel. min/max: 36,7-43,3 kW Normnutzungsgrad : 94,5 % Kessel-W. grad 100 % Last-70°C: 92,3 % 30 % Last-40°C: 94,3 % Abgasverlust: 7,0 % Abgastemperatur: 180°C Abgasmassenstrom: 0,020 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 11 Pa Wasserinhalt: 35,5 Liter Wassers. Widerstand bei Dt 15K: 5,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust bei Dt 50 K (qB70): 0,78 % Leergewicht: 227 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002062</p>

Nummer	Kurztexte																																						
100002063	OERTLI PURN 153 OECOPROTECT																																						
	<p>Suchbegriff: PURN 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2895 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 153 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur:100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURN 153 OECOPROTECT</p> <table border="0"> <tr> <td>Nennleistung :</td> <td>16 - 21 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebel. min/max :</td> <td>17,4-23,3 kW</td> </tr> <tr> <td>Normnutzungsgrad :</td> <td>96,5 %</td> </tr> <tr> <td>Kessel-W. grad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100 % Last-70°C :</td> <td>92,3 %</td> </tr> <tr> <td>30 % Last-40°C :</td> <td>97,3 %</td> </tr> <tr> <td>Abgasverlust :</td> <td>6,8 %</td> </tr> <tr> <td>Abgastemperatur:</td> <td>175°C</td> </tr> <tr> <td>Abgasmassenstrom :</td> <td>0,011 kg/s</td> </tr> <tr> <td>CO2-Gehalt der Abgase :</td> <td>12 %</td> </tr> <tr> <td>Notwendiger Förderdruck :</td> <td>8 Pa</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt:</td> <td>19 Liter</td> </tr> <tr> <td>Wassers. Widerstand</td> <td></td> </tr> <tr> <td>bei Dt 15K:</td> <td>1,7 mbar</td> </tr> <tr> <td>Elekt. Leistungsaufnahme :</td> <td>215 W</td> </tr> <tr> <td>Bereitsch.-verlust</td> <td></td> </tr> <tr> <td>bei Dt 50 K (qB70):</td> <td>0,99 %</td> </tr> <tr> <td>Leergewicht:</td> <td>151 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.:</td> <td>100002063</td> </tr> </table>	Nennleistung :	16 - 21 kW	Nennwärmebel. min/max :	17,4-23,3 kW	Normnutzungsgrad :	96,5 %	Kessel-W. grad		100 % Last-70°C :	92,3 %	30 % Last-40°C :	97,3 %	Abgasverlust :	6,8 %	Abgastemperatur:	175°C	Abgasmassenstrom :	0,011 kg/s	CO2-Gehalt der Abgase :	12 %	Notwendiger Förderdruck :	8 Pa	Wasserinhalt:	19 Liter	Wassers. Widerstand		bei Dt 15K:	1,7 mbar	Elekt. Leistungsaufnahme :	215 W	Bereitsch.-verlust		bei Dt 50 K (qB70):	0,99 %	Leergewicht:	151 kg	Bestell-Nr.:	100002063
Nennleistung :	16 - 21 kW																																						
Nennwärmebel. min/max :	17,4-23,3 kW																																						
Normnutzungsgrad :	96,5 %																																						
Kessel-W. grad																																							
100 % Last-70°C :	92,3 %																																						
30 % Last-40°C :	97,3 %																																						
Abgasverlust :	6,8 %																																						
Abgastemperatur:	175°C																																						
Abgasmassenstrom :	0,011 kg/s																																						
CO2-Gehalt der Abgase :	12 %																																						
Notwendiger Förderdruck :	8 Pa																																						
Wasserinhalt:	19 Liter																																						
Wassers. Widerstand																																							
bei Dt 15K:	1,7 mbar																																						
Elekt. Leistungsaufnahme :	215 W																																						
Bereitsch.-verlust																																							
bei Dt 50 K (qB70):	0,99 %																																						
Leergewicht:	151 kg																																						
Bestell-Nr.:	100002063																																						

Nummer	Kurztexte
100002064	OERTLI PURN 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURN 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3030 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 154 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner.                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur:100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURN 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 21 - 27 kW                      Nennwärmebel. min/max : 23,3-30,0 kW                      Normnutzungsgrad : 95,0 %                      Kessel-W. grad                      100 % Last-70°C : 92,4 %                      30 % Last-40°C : 97,2 %                      Abgasverlust : 6,8 %                      Abgastemperatur: 175 °C                      Abgasmassenstrom : 0,014 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck : 12 Pa                      Wasserinhalt: 24,5 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 2,8 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme : 215 W                      Bereitsch.-verlust                      bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %</p> <p>Leergewicht: 176 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002064</p>

Nummer	Kurztexte
100002065	OERTLI PURN 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURN 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3160 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 155 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemp.: 100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURN 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 27 - 33 kW                      Nennwärmebel. min/max : 30,0-35,6 kW                      Normnutzungsgrad : 95,0 %                      Kessel-W. grad                      100 % Last-70°C : 92,2 %                      30 % Last-40°C : 97,3 %                      Abgasverlust : 6,8 %                      Abgastemperatur: 180°C                      Abgasmassenstrom : 0,017 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase : 12 %                      Notwendiger Förderdruck : 12 Pa                      Wasserinhalt: 30 Liter                      Wassers. Widerstand                      bei Dt 15K: 4,1 mbar                      Elekt. Leistungsaufnahme : 215 W                      Bereitsch.-verluste                      bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %</p> <p>Leergewicht: 201 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002065</p>

Nummer	Kurztexte																																						
100002066	OERTLI PURN 156 OECOPROTECT																																						
	<p>Suchbegriff: PURN 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3430 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 156 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel mit werksseitig voreingestelltem schadstoffarmem LOW-NOX-Brenner                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. ( Minderpreis )</p> <p>Lieferumfang:                      - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Kenn-Nummer 49BM3528                      Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Betriebstemperatur: 100°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: PURN 156 OECOPROTECT</p> <table border="0"> <tr> <td>Nennleistung :</td> <td>33 - 39 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebel. min/max :</td> <td>36,7-43,3 kW</td> </tr> <tr> <td>Normnutzungsgrad :</td> <td>94,5 %</td> </tr> <tr> <td>Kessel-W. grad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>    100 % Last-70°C :</td> <td>92,3 %</td> </tr> <tr> <td>    30 % Last-40°C :</td> <td>94,3 %</td> </tr> <tr> <td>Abgasverlust :</td> <td>7,0 %</td> </tr> <tr> <td>Abgastemperatur:</td> <td>180°C</td> </tr> <tr> <td>Abgasmassenstrom :</td> <td>0,020 kg/s</td> </tr> <tr> <td>CO2-Gehalt der Abgase :</td> <td>12 %</td> </tr> <tr> <td>Notwendiger Förderdruck :</td> <td>11 Pa</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt:</td> <td>35,5 Liter</td> </tr> <tr> <td>Wassers. Widerstand</td> <td></td> </tr> <tr> <td>    bei Dt 15K:</td> <td>5,7 mbar</td> </tr> <tr> <td>Elekt. Leistungsaufnahme :</td> <td>215 W</td> </tr> <tr> <td>Bereitsch.-verlust</td> <td></td> </tr> <tr> <td>    bei Dt 50 K (qB70):</td> <td>0,78 %</td> </tr> <tr> <td>Leergewicht:</td> <td>227 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.:</td> <td>100002066</td> </tr> </table>	Nennleistung :	33 - 39 kW	Nennwärmebel. min/max :	36,7-43,3 kW	Normnutzungsgrad :	94,5 %	Kessel-W. grad		100 % Last-70°C :	92,3 %	30 % Last-40°C :	94,3 %	Abgasverlust :	7,0 %	Abgastemperatur:	180°C	Abgasmassenstrom :	0,020 kg/s	CO2-Gehalt der Abgase :	12 %	Notwendiger Förderdruck :	11 Pa	Wasserinhalt:	35,5 Liter	Wassers. Widerstand		bei Dt 15K:	5,7 mbar	Elekt. Leistungsaufnahme :	215 W	Bereitsch.-verlust		bei Dt 50 K (qB70):	0,78 %	Leergewicht:	227 kg	Bestell-Nr.:	100002066
Nennleistung :	33 - 39 kW																																						
Nennwärmebel. min/max :	36,7-43,3 kW																																						
Normnutzungsgrad :	94,5 %																																						
Kessel-W. grad																																							
100 % Last-70°C :	92,3 %																																						
30 % Last-40°C :	94,3 %																																						
Abgasverlust :	7,0 %																																						
Abgastemperatur:	180°C																																						
Abgasmassenstrom :	0,020 kg/s																																						
CO2-Gehalt der Abgase :	12 %																																						
Notwendiger Förderdruck :	11 Pa																																						
Wasserinhalt:	35,5 Liter																																						
Wassers. Widerstand																																							
bei Dt 15K:	5,7 mbar																																						
Elekt. Leistungsaufnahme :	215 W																																						
Bereitsch.-verlust																																							
bei Dt 50 K (qB70):	0,78 %																																						
Leergewicht:	227 kg																																						
Bestell-Nr.:	100002066																																						



Nummer	Kurztexte				
100002092	OERTLI CUXS 153 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUXS 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert</li> <li>- Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 5 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</li> </ul> <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXS 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 96,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,3 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,3 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,3 %	30% Last-40°C:	97,3 %
100% Last-70°C:	92,3 %				
30% Last-40°C:	97,3 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 1,7 mbar Elektr. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 21 kW Dauerleistung bei t 35 K: 515 l/h Zapfleistung bei t 30 K: 215 l/10 min Leistungskennzahl NL: 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002092

Nummer	Kurztex te				
100002093	OERTLI CUXS 154 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUXS 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3480 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert</li> <li>- Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 5 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</li> </ul> <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXS 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 95,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,4 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,2 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,4 %	30% Last-40°C:	97,2 %
100% Last-70°C:	92,4 %				
30% Last-40°C:	97,2 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 % Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 27 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 665 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K: 220 l/10 min Leistungskennzahl NL: 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 253 kg  Bestell - Nr.: 100002093

Nummer	Kurztex te				
100002094	OERTLI CUXS 155 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUXS 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3560 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert</li> <li>- Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 5 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</li> </ul> <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXS 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW</p> <p>Normnutzungsgrad: 95,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,5 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,2 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,5 %	30% Last-40°C:	97,2 %
100% Last-70°C:	92,5 %				
30% Last-40°C:	97,2 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,7 % Abgastemperatur: 180 °C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 4,1 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 % Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 28 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 690 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K: 220 l/10 min Leistungskennzahl NL: 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 279 kg  Bestell - Nr.: 100002094

Nummer	Kurztexte
100002095	OERTLI CUXS 153 OECOPROTECT verkleidet
	<p>Suchbegriff: CUXS 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3525 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 153                      OECOPROTECT + Standardschaltfeld                      ohne Regelung                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - ZUSAMMENGEBAUT                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der                      Ansteuerung einer Fremdstromanode in                      einem indirekten WW-Speicher (im                      Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit                      waagerechten Zügen in asymmetrischer                      Anordnung, mit Konvektionsbeschleuniger                      - Für kleine Aufstellflächen in                      kompakter                      senkrechter Bauart speziell als Aus-                      tausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten                      konzipiert                      - Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner                      (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 2 Einheiten :                      - 1 Kolli Kessel kpl. montiert                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperatur-                      begrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur : 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CUXS 153 OECOPROTECT                      komplett montiert</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW                      Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW                      Normnutzungsgrad : 96,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad                      100% Last-70°C: 92,3 %                      30% Last-40°C: 97,3 %                      Abgasverlust: 6,8 %                      Abgastemperatur: 175 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 12 %                      Notwendiger Förderdruck: 8 Pa                      Wasserinhalt: 19 Liter</p>

Nummer	Kurztexte
	Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speichereinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002095



Nummer	Kurztexte
100002096	<p>OERTLI CURS 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 153  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 3635 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURS 153 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3  - mit eingebautem WW-Speicher 130 l  - Hochleistungs-Gussgliederkessel  - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)  - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.  - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.  - Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:  - Auslieferung in 5 Einheiten :  - 1 Kolli Kesselkörper,  - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler  - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,  - 1 Öl-Gebläsebrenner  - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :  - zul.Vorlauftemperatur: 110°C  - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :  - max. Betriebstemperatur : 70°C  - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:  Typ: CURS 153 OECOPROTECT  Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW  Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW  Normnutzungsgrad : 96,5 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Kessel-Wirkungsgrad: 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar Elektr. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002096

Nummer	Kurztexte
100002097	<p>OERTLI CURS 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 154  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 3805 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURS 154 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3  - mit eingebautem WW-Speicher 130 l  - Hochleistungs-Gussgliederkessel  - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)  - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.  - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.  - Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:  - Auslieferung in 5 Einheiten :  - 1 Kolli Kesselkörper,  - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler  - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,  - 1 Öl-Gebläsebrenner  - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :  - zul.Vorlauftemperatur: 110°C  - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :  - max. Betriebstemperatur :70°C  - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:  Typ: CURS 154 OECOPROTECT  Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW  Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Normnutzungsgrad : 95,5 % Kessel-Wirkungsgrad: 100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 27 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 665 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24 h Leergewicht: 253 kg  Bestell - Nr.: 100002097

Nummer	Kurztexte
100002098	<p>OERTLI CURS 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 155            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 3890 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURS 155 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3            - mit eingebautem WW-Speicher 130 l            - Hochleistungs-Gussgliederkessel            - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)            - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.            - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.            - Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:            - Auslieferung in 5 Einheiten :            - 1 Kolli Kesselkörper,            - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler            - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,            - 1 Öl-Gebläsebrenner            - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :            - zul. Vorlauftemperatur: 110°C            - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar            - Kesselthermostat von 30 bis 90°C            - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :            - max. Betriebstemperatur : 70°C            - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten            Typ: CURS 155 OECOPROTECT            Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW            Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Normnutzungsgrad : 95,5 % Kessel-Wirkungsgrad 100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,7 % Abgastemperatur: 180 °C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 4,1 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 28 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 690 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 279 kg  Bestell - Nr.: 100002098

Nummer	Kurztexte
100002099	<p>OERTLI CURS 153 OECOPROTECT verkleidet</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 153                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURS 153                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - ZUSAMMENGEBAUT                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert                      - Mit einem Standard-Öl-Gebläsebrenner (BimSchV) unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 2 Einheiten :                      - 1 Kolli Kessel kpl. montiert                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul.Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur : 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CURS 153 OECOPROTECT                      komplett montiert</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW                      Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW                      Normnutzungsgrad : 96,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad                      100% Last-70°C: 92,3 %                      30% Last-40°C: 97,3 %                      Abgasverlust: 6,8 %                      Abgastemperatur: 175 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 8 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 19 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar</p> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W</p> <p>Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %</p> <p>Speicher:</p> <p>Speicherinhalt : 130 Liter</p> <p>Leistungsaufnahme : 21 kW</p> <p>Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h</p> <p>Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl NL : 1,2</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 228 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002099</p>



Nummer	Kurztexte				
100002100	OERTLI CUXN 153 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUXN 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 153                      OECOPROTECT + Standardschaltfeld                      ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert</li> <li>- Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 5 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur : 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXN 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 96,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,3 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,3 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,3 %	30% Last-40°C:	97,3 %
100% Last-70°C:	92,3 %				
30% Last-40°C:	97,3 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K: 215 l/10 min Leistungskennzahl NL: 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002100

Nummer	Kurztexte				
100002101	OERTLI CUXN 154 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUXN 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3625 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 154                      OECOPROTECT + Standardschaltfeld                      ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert</li> <li>- Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 5 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Öl-Gebläsebrenner</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur : 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXN 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 95,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,4 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,2 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,4 %	30% Last-40°C:	97,2 %
100% Last-70°C:	92,4 %				
30% Last-40°C:	97,2 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %  Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 27 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 665 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K: 220 l/10min Leistungskennzahl NL: 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 253 kg  Bestell - Nr.: 100002101

Nummer	Kurztexte
100002102	<p>OERTLI CUXN 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 155                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 155                      OECOPROTECT + Standardschaltfeld                      ohne Regelung                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der                      Ansteuerung einer Fremdstromanode in                      einem indirekten WW-Speicher (im                      Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit                      waagerechten Zügen in asymmetrischer                      Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - Für kleine Aufstellflächen in                      kompakter                      senkrechter Bauart speziell als Aus-                      tausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten                      konzipiert                      - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner                      unter der Schalldämmhaube</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 5 Einheiten :                      - 1 Kolli Kesselkörper,                      - 1 Kolli Verkleidung und                      Wärmedämmung +                      Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl.                      Ladepumpe und Rückschlagklappe +                      Speicherfühler                      - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-                      Speicher,                      - 1 Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperatur-                      begrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur : 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CUXN 155 OECOPROTECT                      Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW                      Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW                      Normnutzungsgrad: 95,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad                      100% Last-70°C: 92,5 %                      30% Last-40°C: 97,2 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,7 % Abgastemperatur: 180 °C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K: 4,1 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %  Speicher: Speicherinhalt: 130 Liter Leistungsaufnahme: 28 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 690 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K: 220 l/10 min Leistungskennzahl NL: 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 279 kg  Bestell - Nr.: 100002102

Nummer	Kurztexte
100002103	<p>OERTLI CUXN 153 OECOPROTECT verkleidet</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 153                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 153                      OECOPROTECT + Standardschaltfeld                      ohne Regelung                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - ZUSAMMENGEBAUT                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der                      Ansteuerung einer Fremdstromanode in                      einem indirekten WW-Speicher (im                      Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit                      waagerechten Zügen in asymmetrischer                      Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - Für kleine Aufstellflächen in                      kompakter                      senkrechter Bauart speziell als Aus-                      tausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten                      konzipiert                      - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner                      unter der Schalldämmhaube.</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 2 Einheiten :                      - 1 Kolli Kessel kpl. montiert                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperatur-                      begrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur : 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CUXN 153 OECOPROTECT                      komplett montiert</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW                      Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW                      Normnutzungsgrad : 96,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad                      100% Last-70°C: 92,3 %                      30% Last-40°C: 97,3 %                      Abgasverlust: 6,8 %                      Abgastemperatur: 175 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 12 %                      Notwendiger Förderdruck: 8 Pa                      Wasserinhalt: 19 Liter</p>

Nummer	Kurztexte
	Wassereitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speichereinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002103



Nummer	Kurztexte
100002104	<p>OERTLI CURN 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 153            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 3735 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURN 153 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3            - mit eingebautem WW-Speicher 130 l            - Hochleistungs-Gussgliederkessel            - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)            - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern            - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert            - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:            - Auslieferung in 5 Einheiten :            - 1 Kolli Kesselkörper,            - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler            - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,            - 1 Öl-Gebläsebrenner            - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :            - zul. Vorlauftemperatur: 110°C            - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar            - Kesselthermostat von 30 bis 90°C            - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :            - max. Betriebstemperatur : 70°C            - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:            Typ: CURN 153 OECOPROTECT            Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW            Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW            Normnutzungsgrad : 96,5 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Kessel-Wirkungsgrad 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h  Leergewicht: 228 kg  Bestell - Nr.: 100002104

Nummer	Kurztexte
100002105	<p>OERTLI CURN 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 154            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 3955 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURN 154 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3            - mit eingebautem WW-Speicher 130 l            - Hochleistungs-Gussgliederkessel            - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)            - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern            - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert            - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:            - Auslieferung in 5 Einheiten :            - 1 Kolli Kesselkörper,            - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler            - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,            - 1 Öl-Gebläsebrenner            - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :            - zul. Vorlauftemperatur: 110°C            - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar            - Kesselthermostat von 30 bis 90°C            - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :            - max. Betriebstemperatur : 70°C            - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:            Typ: CURN 154 OECOPROTECT            Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW            Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW            Normnutzungsgrad : 95,5 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Kessel-Wirkungsgrad 100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 27 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 665 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 253 kg  Bestell - Nr.: 100002105

Nummer	Kurztexte
100002106	<p>OERTLI CURN 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 155                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4080 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURN 155 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert                      - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 5 Einheiten :                      - 1 Kolli Kesselkörper,                      - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler                      - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,                      - 1 Öl-Gebläsebrenner                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur : 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CURN 155 OECOPROTECT                      Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW                      Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Kessel-Wirkungsgrad 100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,7 % Abgastemperatur: 180 °C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 4,1 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 28 kW Dauerleistung bei Dt 35 K : 690 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h Leergewicht: 279 kg  Bestell - Nr.: 100002106

Nummer	Kurztexte
100002107	<p>OERTLI CURN 153 OECOPROTECT verkleidet</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 153  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 3950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CURN 153  OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3  - mit eingebautem WW-Speicher 130 l  - ZUSAMMENGEBAUT  - Hochleistungs-Gussgliederkessel  - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)  - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern  - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert  - Mit einem Low-Nox-Öl-Gebläsebrenner unter der Schalldämmhaube.</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:  - Auslieferung in 2 Einheiten :  - 1 Kolli Kessel kpl. montiert  - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :  - zul.Vorlauftemperatur: 110°C  - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C  Speicher :  - max. Betriebstemperatur : 70°C  - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:  Typ: CURN 153 OECOPROTECT  komplett montiert  Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW  Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW  Normnutzungsgrad : 96,5 %  Kessel-Wirkungsgrad  100% Last-70°C: 92,3 %  30% Last-40°C: 97,3 %  Abgasverlust: 6,8 %  Abgastemperatur: 175 °C  Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 8 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 19 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar</p> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W</p> <p>Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %</p> <p>Speicher:</p> <p>Speicherinhalt : 130 Liter</p> <p>Leistungsaufnahme : 21 kW</p> <p>Dauerleistung bei Dt 35 K : 515 l/h</p> <p>Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl NL : 1,2</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 228 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002107</p>



Nummer	Kurztexte
100002190	<p>Bausatz Umschaltung Heizung / Warmwasser incl. Umschaltventile und Entleerung GM</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umschaltventil            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 322 per Stck            Ausschreibungstext: OERTLI Umschaltventil            Heizung / WW f. Optimat 4035-4065            incl. Umschaltventile und Entleerung            Bestell-Nr.: 100002190</p>

Nummer	Kurztexte
100002276	OERTLI Umschaltventil Optimat 4035E/4045
	<p>Suchbegriff: Umschaltventil</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 241 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Umschaltventil für                      Brauchwasserbetrieb ohne Ladepumpe                      für OPTIMAT 4035E (HC 135) / 4045</p> <p>Bestell-Nr.: 100002276</p>

Nummer	Kurztexte
100002277	<p>OERTLI Speicherladeset mit WW-Speicher für Optimat GMR 4000 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset                      Für Optimat GMR 4000 condens                      mit WW-Speicher OB 150-300</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002277</p>

Nummer	Kurztexte
100002279	<p>OERTLI Anschluss-Set Optimat 4035E/4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 184 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Set OPTIMAT 4035E/4045                      mit Vor-/ Rücklaufansperrhähnen 1" AG,                      Sicherheitsventil, TAS - Gas -                      Absperrhahn 3/4 Zoll, (HC 138)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002279</p>

Nummer	Kurztexte
100002302	<p>OERTLI Anschlusskonsole EASYCONNECT für GVR condens HE106</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlusskonsol                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 124 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlusskonsole                      EASYCONNECT GVR 140 condens                      - zur Vorinstallation an der Wand (mit                      TAS)                      - serienmäßig beim Kessel, keine                      Rücknahme                      - HE 106</p> <p>Bestell-Nr.: 100002302</p>

Nummer	Kurztexte
100002303	<p>OERTLI Thermische Absperricherung Gas innerhalb GVR condens HE 107</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Absperricher.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 41 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Thermische Absperricherung                      (TAS) innerhalb der Kesselverkleidung                      - für GSR 140 condens, HE 107</p> <p>Bestell-Nr.: 100002303</p>

Nummer	Kurztexte
100002311	<p>OERTLI Anschluss-Set                      Optimat 3065 und 3090</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 246 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss - Set für OPTIMAT                      3065/3090 mit Vor-/                      Rücklaufansperrhähnen                      1 1/4" IG,                      Sicherheitsventil, TAS - Gas -                      Absperrhahn 1"                      (HC 140)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002311</p>

Nummer	Kurztexte
100002312	<p>OERTLI 3-stufige Heizungspumpe für GMR 4045 HC141</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizungspumpe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 170 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspumpe                      3-stufig für GMR 4045                      Kolli HC141</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002312</p>



Nummer	Kurztexte
100002313	OERTLI Pumpe Dp geregelt
	<p>Suchbegriff: Pumpe</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselumwälzpumpe, drehzahl geregelt, für OPTIMAT 3045 (HC 142)</p> <p>Bestell-Nr.: 100002313</p>

Nummer	Kurztexte
100002314	<p>OERTLI 3-stufige Heizungspumpe für GMR 4065 HC143</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizungspumpe  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 190 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspumpe  3-stufig für GMR 4065  Kolli HC143    Bestell-Nr.: 100002314</p>

Nummer	Kurztexte
100002316	<p>OERTLI 3-stufige Heizungspumpe für GMR 4090/4115 HC145</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizungspumpe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 300 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspumpe                      3-stufig für GMR 4090/4115                      Kolli HC145</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002316</p>

Nummer	Kurztexte
100002323	<p>OERTLI Kesselumwälzpumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Pumpe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 241 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kesselumwälzpumpe (Primär)                      für OPTIMAT 3045, 3065 und 3090 (HC                      147)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002323</p>

Nummer	Kurztexte
100002340	OERTLI OBC 162 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: OBC 162</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 865 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OBC 162 OECOPROTECT            Unterstellwarmwasserspeicher            - mit Glattrohrwärmetauscher in spezieller Innenemaillierung            - für PKR 150, PURN 150, PURS 150 Kessel            - mit Fremdstromanode OECOPROTECT zum Anschluss an das Schaltfeld OE-tronic 3 PK/PU 150            - Hochwertige FCKW-freie Hartschaum-Isolierung 50 mm            - Speicher mit Revisionsflansch vorn            - Eingebautes Thermometer            - Außenverkleidung aus Stahlblech, rot bzw. weiss            pulverbeschichtete Einbrennlackierung, kratzfest            - Verstellbare Füße            - incl. Speicherfühler für PK/PU 150            - Design und Leistung abgestimmt auf das Heizkessel-Programm</p> <p>Verpackung:            2 Kolli            - Brauchwasserspeicher 160 Liter            - Frontblech</p> <p>Betriebsbedingungen:            Maximaler Betriebsdruck:            - Ladeseitig (Wärmetauscher) 12 bar            - Warmwasserseitig (Behälter) 10 bar            Maximale Betriebstemperatur :            - Ladeseitig (Wärmetauscher) 110°C            - Warmwasserseitig (Behälter) 95°C</p> <p>Typ: OBC 162 OECOPROTECT</p> <p>Speicher Nenninhalt: 160 l            Leistungsaufnahme: 28 kW            Bereitschafts-Wärmeverlust: 1,70 kWh/d            Warmwasserdauerleistung: 690 l/h            Warmwasserspitzenleistung: 255 l/10min            Leistungskennzahl NL: 2,6            Ladedurchfluss: 3 m3/h            Versandgewicht: 109 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002340</p>

Nummer	Kurztexte
100002341	OERTLI OBC 252 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: OBC 252</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1111 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OBC 252 OECOPROTECT            Unterstellwarmwasserspeicher            - mit Glattrohrwärmetauscher in spezieller Innenemaillierung            - Unterstellwarmwasserspeicher für PKR 150, PURN 150, PURS 150 und PKR 250 Kessel            - mit Fremdstromanode OECOPROTECT zum Anschluss an das Schaltfeld OETronic 3 PK/PU 150            - Hochwertige FCKW-freie Hartschaum-Isolierung 50 mm            - Speicher mit Revisionsflansch vorn            - Eingebautes Thermometer            - Außenverkleidung aus Stahlblech, rot pulverbeschichtete Einbrennlackierung, kratzfest            - Verstellbare Füße            - OBC incl. Speicherfühler für PK/PU 150            - Design und Leistung abgestimmt auf das Heizkessel-Programm</p> <p>Verpackung:            2 Kolli            - Brauchwasserspeicher 250 Liter            - Frontblech</p> <p>Betriebsbedingungen:            Maximaler Betriebsdruck:            - Ladeseitig (Wärmetauscher) 12 bar            - Warmwasserseitig (Behälter) 10 bar            Maximale Betriebstemperatur :            - Ladeseitig (Wärmetauscher) 110°C            - Warmwasserseitig (Behälter) 95°C</p> <p>Typ: OBC 252 OECOPROTECT            Speicher Nenninhalt: 250 l            Leistungsaufnahme: 36 kW            Bereitschafts-Wärmeverlust: 2,19 kWh/d            Warmwasserdauerleistung: 810 l/h            Warmwasserspitzenleistung: 385 l/10min            Leistungskennzahl NL: 5,2            Ladedurchfluss: 3 m3/h            Versandgewicht: 138 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002341</p>

Nummer	Kurztexte
100002400	Dachdurchführung D 160/220 DY 826
	<p>Suchbegriff: Dachdurchführ.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 585 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung D 160/220 Kolli DY 826</p> <p>Bestell-Nr.: 100002400</p>

Nummer	Kurztexte
100002402	<p>OERTLI Flachdachkragen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 55 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Flachdachkragen für                      Dachdurchführung                      Bestell-Nr.: 100002402</p>



Nummer	Kurztexte
100002403	OERTLI Schrägdachpfanne DN 200
	<p>Suchbegriff: Schrägdachpfan.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 125 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schrägdachpfanne DN 150/200</p> <p>Bestell-Nr.: 100002403</p>

Nummer	Kurztexte
100002404	Luftansauggitter D 150 mm DY 830
	<p>Suchbegriff: Luftansauggitt.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 75 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Luftansauggitter D 150 Kolli DY 830</p> <p>Bestell-Nr.: 100002404</p>

Nummer	Kurztexte				
100002507	<p>OERTLI CUX 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUX 153                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2790 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.</li> <li>- Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 4 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUX 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 96,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <table border="0"> <tr> <td>100% Last-70°C:</td> <td>92,3 %</td> </tr> <tr> <td>30% Last-40°C:</td> <td>97,3 %</td> </tr> </table>	100% Last-70°C:	92,3 %	30% Last-40°C:	97,3 %
100% Last-70°C:	92,3 %				
30% Last-40°C:	97,3 %				

Nummer	Kurztexte
	Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wasserinhalt: 19 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 1,7 mbar Elektr. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 21 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 515 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,2 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24 h Leergewicht: 214 kg  Bestell - Nr.: 100002507

Nummer	Kurztexte
100002508	<p>OERTLI CUX 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUX 154                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2875 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.</li> <li>- Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 4 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUX 154 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 95,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100% Last-70°C: 92,4 %</li> <li>30% Last-40°C: 97,2 %</li> </ul> <p>Abgasverlust: 6,8 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Abgastemperatur: 175 °C</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 12 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 24,5 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 2,8 mbar</p> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W</p> <p>Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %</p> <p>Speicher:</p> <p>Speicherinhalt : 130 Liter</p> <p>Leistungsaufnahme : 27 kW</p> <p>Dauerleistung bei Dt 35 K : 665 l/h</p> <p>Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl NL : 1,4</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 239 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002508</p>

Nummer	Kurztexte
100002509	OERTLI CUX 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: CUX 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3000 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit eingebautem WW-Speicher 130 l</li> <li>- Hochleistungs-Gussgliederkessel</li> <li>- Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.</li> <li>- OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)</li> <li>- Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.</li> <li>- Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</li> </ul> <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auslieferung in 4 Einheiten :</li> <li>- 1 Kolli Kesselkörper,</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler</li> <li>- 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur: 110°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 4 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. Betriebstemperatur: 70°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUX 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW</p> <p>Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW</p> <p>Normnutzungsgrad : 95,5 %</p> <p>Kessel-Wirkungsgrad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100% Last-70°C: 92,5 %</li> <li>30% Last-40°C: 97,2 %</li> </ul> <p>Abgasverlust: 6,7 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Abgastemperatur: 180 °C</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 12 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 30 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 4,1 mbar</p> <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W</p> <p>Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %</p> <p>Speicher:</p> <p>Speicherinhalt : 130 Liter</p> <p>Leistungsaufnahme : 28 kW</p> <p>Dauerleistung bei Dt 35 K : 690 l/h</p> <p>Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl NL : 1,4</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 265 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002509</p>



Nummer	Kurztexte
100002510	<p>OERTLI CUR 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUR 153                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUR 153                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert                      - Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 4 Einheiten :                      - 1 Kolli Kesselkörper,                      - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler                      - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur: 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CUR 153 OECOPROTECT                      Nennwärmeleistung: 16 - 21 kW                      Nennwärmebel. min/max: 17,4-23,3 kW                      Normnutzungsgrad : 96,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	100% Last-70°C: 92,3 %
	30% Last-40°C: 97,3 %
	Abgasverlust: 6,8 %
	Abgastemperatur: 175 °C
	Notwendiger Förderdruck: 8 Pa
	Wasserinhalt: 19 Liter
	Wasserseitiger Widerstand
	bei Dt 15 K : 1,7 mbar
	Elektr. Leistungsaufnahme: 85 W
	Bereitschaftsverluste
	bei Dt 50 K (qB70): 0,99 %
	Speicher:
	Speicherinhalt : 130 Liter
	Leistungsaufnahme : 21 kW
	Dauerleistung bei Dt 35 K: 515 l/h
	Zapfleistung bei Dt 30 K : 215 l/10 min
	Leistungskennzahl NL : 1,2
	Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24 h
	Leergewicht: 214 kg
	Bestell - Nr.: 100002510

Nummer	Kurztexte
100002511	<p>OERTLI CUR 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUR 154                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3200 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUR 154                      OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3                      - mit eingebautem WW-Speicher 130 l                      - Hochleistungs-Gussgliederkessel                      - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.                      - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)                      - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.                      - Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:                      - Auslieferung in 4 Einheiten :                      - 1 Kolli Kesselkörper,                      - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler                      - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,                      - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :                      - zul. Vorlauftemperatur: 110°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar                      - Kesselthermostat von 30 bis 90°C                      - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :                      - max. Betriebstemperatur: 70°C                      - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:                      Typ: CUR 154 OECOPROTECT                      Nennwärmeleistung: 21 - 27 kW                      Nennwärmebel. min/max: 23,3-30,0 kW                      Normnutzungsgrad : 95,5 %                      Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,8 % Abgastemperatur: 175 °C Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 24,5 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,87 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 27 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 665 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24 h Leergewicht: 239 kg  Bestell - Nr.: 100002511

Nummer	Kurztexte
100002512	<p>OERTLI CUR 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUR 155  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 3330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUR 155  OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3  - mit eingebautem WW-Speicher 130 l  - Hochleistungs-Gussgliederkessel  - Rauchgasführung im Dreizugprinzip mit waagerechten Zügen in asymmetrischer Anordnung, mit Konvektionsbeschleunigern.  - OECOPROTECT: Möglichkeit der Ansteuerung einer Fremdstromanode in einem indirekten WW-Speicher (im Schaltfeld integriert)  - Für kleine Aufstellflächen in kompakter senkrechter Bauart speziell als Austausch konstruktiv ähnlicher Kesselarten konzipiert.  - Vorbereitet für den Einbau eines Gebläsebrenners unter der Schalldämmhaube</p> <p>Auf Wunsch kann der Kessel auch mit einem Standard-Schaltfeld ohne Regelung geliefert werden. Minderpreis</p> <p>Verpackung:  - Auslieferung in 4 Einheiten :  - 1 Kolli Kesselkörper,  - 1 Kolli Verkleidung und Wärmedämmung + Rohrverbindung Kessel/Speicher inkl. Ladepumpe und Rückschlagklappe + Speicherfühler  - 1 Kolli tiefliegender 130 Liter-Speicher,  - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :  - zul. Vorlauftemperatur: 110°C  - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <p>Speicher :  - max. Betriebstemperatur: 70°C  - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten:  Typ: CUR 155 OECOPROTECT  Nennwärmeleistung: 27 - 33 kW  Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW  Normnutzungsgrad : 95,5 %  Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % Abgasverlust: 6,7 % Abgastemperatur: 180 °C Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Wasserinhalt: 30 Liter Wasserseitiger Widerstand bei Dt 15 K : 4,1 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 85 W Bereitschaftsverluste bei Dt 50 K (qB70): 0,91 %  Speicher: Speicherinhalt : 130 Liter Leistungsaufnahme : 28 kW Dauerleistung bei Dt 35 K: 690 l/h Zapfleistung bei Dt 30 K : 220 l/10 min Leistungskennzahl NL : 1,4 Bereitschaftsverluste: 1,36 kWh/24 h Leergewicht: 265 kg  Bestell-Nr. : 100002512

Nummer	Kurztexte
100002685	<p>OERTLI motorische Abgasklappe für GMR 4065-4115 HC 154</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 370 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI motorische Abgasklappe für GMR 4065-4115 Kolli HC 154  Bestell-Nr.: 100002685</p>

Nummer	Kurztexte
100002693	OERTLI Zugentlastung D 160 mm DY 842
	<p>Suchbegriff: Zugentlastung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 10 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Zugentlastung</p> <p>D 160</p> <p>Kolli DY 842</p> <p>Bestell-Nr.: 100002693</p>



Nummer	Kurztexte
100002700	<p>OERTLI Befestigungsplatte                      Kolli DY 840</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungspla                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 30 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Befestigungsplatte                      Kolli DY 840</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100002700</p>

Nummer	Kurztexte
100002738	<p>OERTLI Flammrohrverlängerung OES 542  GI von 372 auf 530 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flammrohrverlä.  Rabattgruppe: 8  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 553 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Flammrohrverlängerung  für Gas-Gebläsebrenner OES 542 GI  von 372 mm auf 530 mm    Bestell-Nr.: 100002738</p>

Nummer	Kurztexte
100003030	<p>OERTL Gasabsperrhahn mit Brandschutzventil TAE Rp 3/4 Zoll</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasabsperrhahn                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 45 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Absperrhahn mit                      Brandschutzventil                      Rp 3/4" Kolli HC 155                      Bestell-Nr.: 100003030</p>

Nummer	Kurztexte
100003301	<p>OERTLI Satz für direkten Anschluss                      FB-Heizung für GVX condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Satz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss Satz für                      Fußbodenheizung                      Kolli HA 249                      für GVX 100-24 condens                      Bestell-Nr.: 100003301</p>

Nummer	Kurztexte
100003900	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PUXN 153 cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4650 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)- Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten ( X-Schaltfeld )</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen ! Lieferumfang: 2 Kolli - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten: Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW Nennwärmebelastung: 16-21 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 % Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt: 21 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1263 mm Breite: 530 mm Höhe: 800 mm Abgasdurchmesser: DN 130 Leergewicht: 189 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003900</p>

Nummer	Kurztexte
100003901	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PUXN 154 cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4785 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)- Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten ( X-Schaltfeld )</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW Nennwärmebelastung: 21-27 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 % Abgastemperatur bei 80/60: 80 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt: 26,5 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1390 mm Breite: 530 mm Höhe: 800 mm Abgasdurchmesser: DN 130 Leergewicht: 217 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003901</p>

Nummer	Kurztexte
100003902	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PUXN 155                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4955 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten ( X-Schaltfeld )</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 26-31,9 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 27,6-33,7 kW                      Nennwärmebelastung: 27-33 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,3 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 103,1 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 85 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 32 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 8,5 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,45 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1517 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 800 mm                      Abgasdurchmesser: DN 130                      Leergewicht: 245 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003902</p>

Nummer	Kurztex te
100003903	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 153                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4980 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgas-wärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOx(r)- Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3</li> </ul> <p>Regelung ausgestattet Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:                      Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW                      Nennwärmebelastung: 16-21 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 21 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1263 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 800 mm                      Abgasdurchmesser: DN 130                      Leergewicht: 189 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003903</p>



Nummer	Kurztexte
100003904	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 154                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3                      Regelung ausgestattet                      Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</li> </ul> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW                      Nennwärmebelastung: 21-27 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 80 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 26,5 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1390 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 800 mm                      Abgasdurchmesser: DN 130                      Leergewicht: 217 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003904</p>

Nummer	Kurztex te
100003905	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 155 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5280 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgas-wärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONox(r)- Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</li> </ul> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 26-31,9 kW Nennwärmeleistung 40/30: 27,6-33,7 kW Nennwärmebelastung: 27-33 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,3 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 103,1 % Abgastemperatur bei 80/60: 85 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt: 32 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 8,5 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,45 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1517 mm Breite: 530 mm Höhe: 800 mm Abgasdurchmesser: DN 130 Leergewicht: 245 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100003905</p>

Nummer	Kurztexte
100004041	<p>OERTLI Speicherladeset PURN 150 Condens mit Tiefspeicher OBC 161/251</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 150 Conden                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset                      PURN 150 Condens mit Tiefspeicher                      OBC 161/251</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100004041</p>

Nummer	Kurztexte
100004042	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5810 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten ( X-Schaltfeld )</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW Nennwärmebelastung: 16-21 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 % Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt Kessel: 21 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1126 mm Breite: 630 mm Höhe: 1432 mm Abgasdurchmesser: DN 130 Leergewicht: 293 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Speicherinhalt: 130 Liter Dauerleistung dt=35 K: 515 l/min Zapfleistung dt=30 K: 215 l/10 min</p> <p>Bestell-Nr.: 100004042</p>

Nummer	Kurztexte
100004043	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 154 cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6015 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)- Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten ( X-Schaltfeld )</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW Nennwärmebelastung: 21-27 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 % Abgastemperatur bei 80/60: 80 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt Kessel: 26,5 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1253 mm Breite: 630 mm Höhe: 1432 mm Abgasdurchmesser: DN 130 Leergewicht: 324 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Speicherinhalt: 130 Liter Dauerleistung dt=35 K: 665 l/min Zapfleistung dt=30 K: 225 l/10 min</p> <p>Bestell-Nr.: 100004043</p>

Nummer	Kurztexte
100004044	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 153 cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6135 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</li> </ul> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW Nennwärmebelastung: 16-21 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 % Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt Kessel: 21 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1126 mm Breite: 630 mm Höhe: 1432 mm Abgasdurchmesser: DN 130</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Leergewicht: 293 kg</p> <p>Speicherinhalt: 130 Liter</p> <p>Dauerleistung dt=35 K: 515 l/min</p> <p>Zapfleistung dt=30 K: 215 l/10 min</p> <p>Bestell-Nr.: 100004044</p>

Nummer	Kurztexte
100004045	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 154 cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6340 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !</li> </ul> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW Nennwärmebelastung: 21-27 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 % Abgastemperatur bei 80/60: 80 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt Kessel: 26,5 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1253 mm Breite: 630 mm Höhe: 1432 mm Abgasdurchmesser: DN 130</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leergewicht: 324 kg</p> <p>Speicherinhalt: 130 Liter Dauerleistung dt=35 K: 665 l/min Zapfleistung dt=30 K: 225 l/10 min</p> <p>Bestell-Nr.: 100004045</p>

Nummer	Kurztex te
100004176	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 213 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 8-80 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 213 cond.                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 8190 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 213 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 8-80 kW                      Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium                      - hohe Korrosionsfestigkeit                      - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung                      - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise                      - Modulationsverhältnis 1:10                      - komplett zusammengebaute Gas-sicherheits- und Regelarmatur mit Gasfeuerungsautomat in Microprozessortechnik                      - Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert 1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör).                      Durch Anschluss eines Vorlauffühlers (AD 199) kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. Durch den Einbau einer zusätzlichen Mischerplatine (AD 196) kann ein 2. Mischerkreis angesteuert werden. Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.                      Der Brennwertkessel verfügt außerdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleit-technik integrieren kann.                      Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)                      - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max.Vorlauf-temperatur: 90 °C                      max. Betriebsüberdruck: 6,0 bar                      min. Betriebsüberdruck: 0,8 bar                      Abmessungen/Anschlüsse:                      Breite/Höhe/Tiefe: 1190/1290/450 mm                      Vorlauf: 1 1/4</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>" AG  Rücklauf: 1 1/4 " AG  Gasanschluss: 1 1/4  " AG  Abgasanschluss Ø: 150 mm  Zuluftanschluss Ø: 150 mm  2.NT Rücklaufanschluss: 1 1/4 "  AG  Kondenswasser-Ablauf Ø: 32 mm</p> <p>Technische Daten  Zahl der Glieder: 3  Belastungsregelung: modulierend  Nennwärmeleistung (75/60°C) min: 8 kW  Nennwärmeleistung (75/60°C) max: 80 kW  Nennwärmeleistung (40/30°C) min: 8,9 kW  Nennwärmeleistung (40/30°C) max: 86 kW  Nennwärmebelastung (Hi) min: 8,4 kW  Nennwärmebelastung (Hi) max: 81,5 kW  Kesselwirkungsgrad (Hi)  -75/60°C (Vollast-Teillast)  bis 98,1-95,3 %  -40/30°C (Vollast-Teillast)  bis 105,1-108 %  Normnutzungsgrad,75/60°C: 107,6 %  Normnutzungsgrad,40/30°C: 110,3 %  Kategorie: IIELL -  Gasvordruck Erdgas : 18-24 mbar  Gasverbrauch (Erdgas H): 8,6 m³/h  Emission: NOx (40/30°C): &lt;26 mg/kWh  CO (40/30°C): &lt;15 mg/kWh  Verfügbarer Förderdruck Vollast: 115 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom min: 0,00393 kg/s  Abgasmassenstrom max: 0,0381 kg/s  Abgastemperatur Vollast (75/60°C): 66°C  Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 56°C  Abgastemperatur Vollast (40/30°C): 43°C  Abgastemperatur Teillast (40/30°C): 29°C  CO2-Gehalt (Vollast und Teillast): 9 %  Gerätetyp: B23, C33(x), C43(x), C53(x),  C63(x),C83(x)  Absicherungsgrenze: 110 °C  Kesselwasserinhalt: 12 Liter  Wasserseitiger Widerstand:  (delta T = 10°C): 600 mbar (60)(kPa)  Wasserseitiger Widerstand:  (delta T = 20°C): 150 mbar (15)(kPa)  Elektroanschluss V/Hz: 230/50  Leistungsaufnahme min: 68 Watt  Leistungsaufnahme max: 92 Watt  Isolationsklasse IP 20  Gewicht : 130 kg  Geräuschniveau 1 m: &lt;53 dB(A)</p> <p>Bestell-Nr.: 100004176</p>

Nummer	Kurztex te
100004177	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 214 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 12-120 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 214 cond.                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 9690 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 214 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 12-120 kW                      Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium                      - hohe Korrosionsfestigkeit                      - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung                      - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise                      - Modulationsverhältnis 1:10                      - komplett zusammengebaute Gas-sicherheits- und Regelarmatur mit Gasfeuerungsautomat in Microprozessortechnik                      - Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert 1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör).                      Durch Anschluss eines Vorlauffühlers (AD 199) kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. Durch den Einbau einer zusätzlichen Mischerplatine (AD 196) kann ein 2. Mischerkreis angesteuert werden. Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.                      Der Brennwertkessel verfügt außerdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleit-technik integrieren kann.                      Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)                      - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Vorlauftemperatur: 90 °C                      max. Betriebsüberdruck: 6,0 bar                      min. Betriebsüberdruck: 0,8 bar                      Abmessungen/Anschlüsse:                      Breite/Höhe/Tiefe: 1190/1290/450 mm                      Vorlauf: 1 1/4 " AG                      Rücklauf: 1 1/4 " AG</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Gasanschluss: 1 1/4                      " AG                      Abgasanschluss Ø: 150 mm                      Zuluftanschluss Ø: 150 mm                      2.NT Rücklaufanschluss: 1 1/4 "                      AG                      Kondenswasser-Ablauf Ø: 32 mm</p> <p>Technische Daten                      Zahl der Glieder: 4                      Belastungsregelung: modulierend                      Nennwärmeleistung (75/60°C) min: 12 kW                      Nennwärmeleistung (75/60°C) max: 120 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) min: 13,5 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) max: 129 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) min: 12,6 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) max: 122 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hi)                      - 75/60°C (Vollast-Teillast)                        bis 98,1-95,3 %                      - 40/30°C (Vollast-Teillast)                        bis 105,1-108 %                      Normnutzungsgrad,75/60°C: 107,6 %                      Normnutzungsgrad,40/30°C: 110,3 %                      Kategorie: IIELL -                      Gasvordruck Erdgas : 18-24 mbar                      Gasverbrauch (Erdgas H): 12,9 m³/h                      Emission: NOx (40/30°C): &lt;26 mg/kWh                                CO (40/30°C): &lt;15 mg/kWh                      Verfügbarer Förderdruck Vollast: 100 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom min: 0,00589 kg/s                      Abgasmassenstrom max: 0,05703 kg/s                      Abgastemperatur Vollast (75/60°C): 65°C                      Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 56°C                      Abgastemperatur Vollast (40/30°C): 43°C                      Abgastemperatur Teillast (40/30°C): 29°C                      CO2-Gehalt (Vollast und Teillast): 9 %                      Gerätetyp: B23, C33(x), C43(x), C53(x),                                C63(x),C83(x)                      Absicherungsgrenze: 110 °C                      Kesselwasserinhalt: 16 Liter                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 10°C): 540 mbar (54)(kPa)                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 20°C): 135 mbar (13,5)(kPa)                      Elektroanschluss V/Hz: 230/50                      Leistungsaufnahme min: 58 Watt                      Leistungsaufnahme max: 84 Watt                      Isolationsklasse IP 20                      Gewicht : 150 kg                      Geräuschniveau 1 m: &lt;53 dB(A)</p> <p>Bestell-Nr. : 100004177</p>

Nummer	Kurztex te
100004178	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 215 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 16-160 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 215 cond.                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 11235 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 215 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 16-160 kW                      Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium                      - hohe Korrosionsfestigkeit                      - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung                      - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise                      - Modulationsverhältnis 1:10                      - komplett zusammengebaute Gas-sicherheits- und Regelarmatur mit Gasfeuerungsautomat in Micro-prozessortechnik                      - Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert 1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör).                      Durch Anschluss eines Vorlauffühlers (AD 199) kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. Durch den Einbau einer zusätzlichen Mischerplatine (AD 196) kann ein 2. Mischerkreis angesteuert werden. Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.                      Der Brennwertkessel verfügt außerdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleit-technik integrieren kann.                      Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)                      - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max.Vorlauftemperatur: 90 °C                      max. Betriebsüberdruck: 6,0 bar                      min. Betriebsüberdruck: 0,8 bar                      Abmessungen/Anschlüsse:                      Breite/Höhe/Tiefe: 1190/1290/450 mm                      Vorlauf: 1 1/4 " AG                      Rücklauf: 1 1/4 " AG</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Gasanschluss: 1 1/4                      " AG                      Abgasanschluss Ø: 150 mm                      Zuluftanschluss Ø: 150 mm                      2.NT Rücklaufanschluss: 1 1/4 "                      AG                      Kondenswasser-Ablauf Ø: 32 mm</p> <p>Technische Daten                      Zahl der Glieder : 5                      Belastungsregelung : modulierend                      Nennwärmeleistung (75/60°C) min: 16 kW                      Nennwärmeleistung (75/60°C) max: 160 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) min: 18,1 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) max: 171 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) min: 16,8 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) max: 163 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hi)                      - 75/60°C (Vollast-Teillast)                        bis 98,1-95,3 %                      - 40/30°C (Vollast-Teillast)                        bis 105,1-108 %                      Normnutzungsgrad,75/60°C: 107,6 %                      Normnutzungsgrad,40/30°C: 110,3 %                      Kategorie: IIELL -                      Gasvordruck Erdgas: 18-24 mbar                      Gasverbrauch (Erdgas H): 17,2 m³/h                      Emission: NOx (40/30°C): &lt;26 mg/kWh                                CO (40/30°C): &lt;15 mg/kWh                      Verfügbarer Förderdruck Vollast: 100 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom min: 0,00785 kg/s                      Abgasmassenstrom max: 0,07619 kg/s                      Abgastemperatur Vollast (75/60°C): 64°C                      Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 56°C                      Abgastemperatur Vollast (40/30°C): 43,3°C                      Abgastemperatur Teillast (40/30°C): 29°C                      CO2-Gehalt (Vollast und Teillast): 9 %                      Gerätetyp: B23, C33(x), C43(x), C53(x),                                C63(x),C83(x)                      Absicherungsgrenze: 110 °C                      Kesselwasserinhalt: 20 Liter                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 10°C): 648 mbar (64,8)(kPa)                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 20°C): 162 mbar (16,2)(kPa)                      Elektroanschluss V/Hz: 230/50                      Leistungsaufnahme min: 69 Watt                      Leistungsaufnahme max: 110 Watt                      Isolationsklasse IP 20                      Gewicht : 170 kg                      Geräuschniveau 1 m: &lt;53 dB(A)</p> <p>Bestell-Nr. : 100004178</p>

Nummer	Kurztex te
100004179	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 216 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 20-200 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 216 cond.                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 14235 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 216 cond.                      ( Erdgas E / LL ) mit 20-200 kW                      Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium                      - hohe Korrosionsfestigkeit                      - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung                      - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise                      - Modulationsverhältnis 1:10                      - komplett zusammengebaute Gas-sicherheits- und Regelarmatur mit Gasfeuerungsautomat in Microprozessortechnik                      - Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert 1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör).                      Durch Anschluss eines Vorlauffühlers (AD 199) kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. Durch den Einbau einer zusätzlichen Mischerplatine (AD 196) kann ein 2. Mischerkreis angesteuert werden. Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.                      Der Brennwertkessel verfügt außerdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleit-technik integrieren kann.                      Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)                      - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Vorlauftemperatur: 90 °C                      max. Betriebsüberdruck: 6,0 bar                      min. Betriebsüberdruck: 0,8 bar                      Abmessungen/Anschlüsse:                      Breite/Höhe/Tiefe: 1190/1305/450 mm                      Vorlauf: 1 1/2 " AG                      Rücklauf: 1 1/2 " AG</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Gasanschluss: 1 1/4                      " AG                      Abgasanschluss Ø: 150 mm                      Zuluftanschluss Ø: 150 mm                      2.NT Rücklaufanschluss: 1 1/4 "                      AG                      Kondenswasser-Ablauf Ø: 32 mm</p> <p>Technische Daten                      Zahl der Glieder: 6                      Belastungsregelung: modulierend                      Nennwärmeleistung (75/60°C) min: 20 kW                      Nennwärmeleistung (75/60°C) max: 200 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) min: 22,7 kW                      Nennwärmeleistung (40/30°C) max: 214 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) min: 21 kW                      Nennwärmebelastung (Hi) max: 204 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hi)                      - 75/60°C (Vollast-Teillast)                        bis 98,1-95,3 %                      - 40/30°C (Vollast-Teillast)                        bis 105,1-108 %                      Normnutzungsgrad,75/60°C: 107,6 %                      Normnutzungsgrad,40/30°C: 110,3 %                      Kategorie: IIELL -                      Gasvordruck Erdgas: 18-24 mbar                      Gasverbrauch (Erdgas H): 21,6 m³/h                      Emission: NOx (40/30°C): &lt;26 mg/kWh                                CO (40/30°C): &lt;15 mg/kWh                      Verfügbarer Förderdruck Vollast: 140 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom min: 0,00982 kg/s                      Abgasmassenstrom max: 0,09536 kg/s                      Abgastemperatur Vollast (75/60°C): 63°C                      Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 56°C                      Abgastemperatur Vollast (40/30°C): 43°C                      Abgastemperatur Teillast (40/30°C): 29°C                      CO2-Gehalt (Vollast und Teillast): 9 %                      Gerätetyp: B23, C33(x), C43(x), C53(x),                                C63(x),C83(x)                      Absicherungsgrenze: 110 °C                      Kesselwasserinhalt: 24 Liter                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 10°C): 720 mbar (72)(kPa)                      Wasserseitiger Widerstand:                      (delta T = 20°C): 180 mbar (18)(kPa)                      Elektroanschluss V/Hz: 230/50                      Leistungsaufnahme min: 75 Watt                      Leistungsaufnahme max: 160 Watt                      Isolationsklasse IP 20                      Gewicht : 200 kg                      Geräuschniveau 1 m: &lt;59 dB(A)</p> <p>Bestell-Nr. : 100004179</p>

Nummer	Kurztexte
100004290	<p>OERTLI Neutrabox Öl-Brennwert für: PURN 150 und CURN 150 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Neutrabox Öl-BW Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 200 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Neutrabox Öl-Brennwert Geeignet für: PURN 150 condens CURN 150 condens  Kolli FM 155  Bestell-Nr.: 100004290</p>

Nummer	Kurztexte
100004293	OERTLI Kondensat-Hebepumpe 3,5 m
	<p>Suchbegriff: Hebepumpe</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 235 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kondensat-Hebepumpe 3,5 m Kolli FM 158</p> <p>Bestell-Nr.: 100004293</p>

Nummer	Kurztexte
100004294	<p>OERTLI 2-stufige Brennerplatine für Einbau in OE-tronic FT 63</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennerplatine                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 215 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI 2-stufige Brennerplatine Für Einbau in OE-tronic FT 63</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Steuert Gebläsebrenner 2-stufig oder modulierend</li> <li>- steuert 1 gemischten Heizkreis ( Fühler AD 199 als Zubehör notwendig</li> </ul> <p>Kollo AD 217</p> <p>Bestell-Nr.: 100004294</p>

Nummer	Kurztexzte
100004396	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 264 aus Guß von 40 bis 50 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 264 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2105 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI PKX 264 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 40 bis 50 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit einstufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 264 Nennbelast. min-max: 47,6-54,3 kW Nennleistung min-max: 44-50 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,7 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,1 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,023 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,2-0,5 Pa Feuerraumtiefe: 446 mm Wasserinhalt: 36 Liter Wassers. Widerstand bei dt 15 K: 11 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,57 % Leergewicht: 218 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 100004396	



Nummer	Kurztexte
100004397	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 265 aus Guß von 50 bis 64 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 265 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2440 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 265 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 50 bis 64 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einstufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 265 Nennbelast. min-max: 54,2-69,6 kW Nennleistung min-max: 50-64 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,3 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,03 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,6 Pa Feuerraumtiefe: 573 mm Wasserinhalt: 43 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 17,8 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,51 % Leergewicht: 257 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr.: 100004397	

Nummer	Kurztexte
100004401	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 266 aus Guß von 64 bis 78 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 266 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 2990 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI PKX 266 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 64 bis 78 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 266 Nennbelast. min-max: 69,4-84,8 kW Nennleistung min-max: 64-78 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 92 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,036 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,7 Pa Feuerraumtiefe: 700 mm Wasserinhalt: 50 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 26,5 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,48 % Leergewicht: 297 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr.: 100004401	

Nummer	Kurztexte
100004402	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 267 aus Guß von 78 bis 92 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 267 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3470 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 267 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 78 bis 92 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 267 Nennbelast. min-max: 84,7-100 kW Nennleistung min-max: 78-92 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,9 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,042 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,4-0,8 Pa Feuerraumtiefe: 827 mm Wasserinhalt: 57 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 36,7 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,44 % Leergewicht: 336 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr.: 100004402	

Nummer	Kurztexte
100004403	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 268 aus Guß von 92 bis 100 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 268 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3870 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 268 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 92 bis 100 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 268 Nennbelast. min-max: 100-109,1 kW Nennleistung min-max: 92-100 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,7 % Abgasverlust: 7,7 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,046 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,6-0,9 Pa Feuerraumtiefe: 954 mm Wasserinhalt: 64 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 43,4 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,41 % Leergewicht: 375 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 100004403	



Nummer	Kurztexte
100004404	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 264 aus Guß von 40 bis 50 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 264 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2435 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 264 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 40 bis 50 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</p> <p>1. MK eingebaut: Zubehör Vorlauffühler AD 199 2. MK: Zubehör AD 196 (Platine mit Fühler)</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 264 Nennbelast. min-max: 47,6-54,3 kW Nennleistung min-max: 44-50 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,7 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,1 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,023 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,2-0,5 Pa Feuerraumtiefe: 446 mm Wasserinhalt: 36 Liter Wassers. Widerstand bei dt 15 K: 11 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,57 % Leergewicht: 218 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004404</p>

Nummer	Kurztexte
100004405	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 265 aus Guß von 50 bis 64 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 265 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2770 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 265 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 50 bis 64 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</p> <p>1. MK eingebaut: Zubehör Vorlauffühler AD 199 2. MK: Zubehör AD 196 (Platine mit Fühler)</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 265 Nennbelast. min-max: 54,2-69,6 kW Nennleistung min-max: 50-64 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,3 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,03 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,6 Pa Feuerraumtiefe: 573 mm Wasserinhalt: 43 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 17,8 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,51 % Leergewicht: 257 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004405</p>

Nummer	Kurztexte
100004409	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 266 aus Guß von 64 bis 78 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 266 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3245 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 266 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 64 bis 78 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 266 Nennbelast. min-max: 69,4-84,8 kW Nennleistung min-max: 64-78 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 92 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,036 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,7 Pa Feuerraumtiefe: 700 mm Wasserinhalt: 50 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 26,5 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,48 % Leergewicht: 297 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004409</p>

Nummer	Kurztexte
100004410	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 267 aus Guß von 78 bis 92 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 267 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3725 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 267 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 78 bis 92 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 267 Nennbelast. min-max: 84,7-100 kW Nennleistung min-max: 78-92 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,9 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,042 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,4-0,8 Pa Feuerraumtiefe: 827 mm Wasserinhalt: 57 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 36,7 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,44 % Leergewicht: 336 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004410</p>



Nummer	Kurztexte
100004411	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 268 aus Guß von 92 bis 100 kW - geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 268 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4125 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 268 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 92 bis 100 kW - geblockt -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 268 Nennbelast. min-max: 100-109,1 kW Nennleistung min-max: 92-100 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,7 % Abgasverlust: 7,7 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,046 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,6-0,9 Pa Feuerraumtiefe: 954 mm Wasserinhalt: 64 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 43,4 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,41 % Leergewicht: 375 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kessel­daten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004411</p>

Nummer	Kurztexte
100004478	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 264 aus Guß von 40 bis 50 kW - in losen Gl.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 264 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2105 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 264 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 40 bis 50 kW - in losen Gliedern -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit einstufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 264 Nennbelast. min-max: 47,6-54,3 kW Nennleistung min-max: 44-50 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,7 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,1 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,023 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,2-0,5 Pa Feuerraumtiefe: 446 mm Wasserinhalt: 36 Liter Wassers. Widerstand bei dt 15 K: 11 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,57 % Leergewicht: 218 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 100004478	

Nummer	Kurztexte
100004479	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 265 aus Guß von 50 bis 64 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 265 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2440 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 265 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 50 bis 64 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einstufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 265 Nennbelast. min-max: 54,2-69,6 kW Nennleistung min-max: 50-64 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,3 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,03 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,6 Pa Feuerraumtiefe: 573 mm Wasserinhalt: 43 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 17,8 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,51 % Leergewicht: 257 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr.: 100004479	

Nummer	Kurztexte
100004483	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 266 aus Guß von 64 bis 78 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 266 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2990 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 266 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 64 bis 78 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 266 Nennbelast. min-max: 69,4-84,8 kW Nennleistung min-max: 64-78 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 92 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,036 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,7 Pa Feuerraumtiefe: 700 mm Wasserinhalt: 50 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 26,5 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,48 % Leergewicht: 297 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 100004483	



Nummer	Kurztexte
100004484	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 267 aus Guß von 78 bis 92 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 267 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3470 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 267 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 78 bis 92 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 267 Nennbelast. min-max: 84,7-100 kW Nennleistung min-max: 78-92 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,9 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,042 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,4-0,8 Pa Feuerraumtiefe: 827 mm Wasserinhalt: 57 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 36,7 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,44 % Leergewicht: 336 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr.: 100004484	

Nummer	Kurztexte
100004485	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKX 268 aus Guß von 92 bis 100 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 268 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3870 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKX 268 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 92 bis 100 kW</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit 2-stufiger X-Steuerung ( Thermostaten )</li> </ul> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKX 268 Nennbelast. min-max: 100-109,1 kW Nennleistung min-max: 92-100 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,7 % Abgasverlust: 7,7 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,046 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,6-0,9 Pa Feuerraumtiefe: 954 mm Wasserinhalt: 64 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 43,4 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,41 % Leergewicht: 375 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 100004485	

Nummer	Kurztexte
100004486	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 264 aus Guß von 40 bis 50 kW - in losen Gl.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 264 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2435 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 264 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 40 bis 50 kW - in losen Gliedern -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</p> <p>1. MK eingebaut: Zubehör Vorlauffühler AD 199 2. MK: Zubehör AD 196 (Platine mit Fühler)</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 264 Nennbelast. min-max: 47,6-54,3 kW Nennleistung min-max: 44-50 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,7 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,1 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,023 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,2-0,5 Pa Feuerraumtiefe: 446 mm Wasserinhalt: 36 Liter Wassers. Widerstand bei dt 15 K: 11 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,57 % Leergewicht: 218 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004486</p>

Nummer	Kurztexte
100004487	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 265 aus Guß von 50 bis 64 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 265 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2770 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 265 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 50 bis 64 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2 - Niedertemperaturbetrieb, gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad 94% - Drei-Zug Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser) - Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar - höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels - Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</p> <p>1. MK eingebaut: Zubehör Vorlauffühler AD 199 2. MK: Zubehör AD 196 (Platine mit Fühler)</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 265 Nennbelast. min-max: 54,2-69,6 kW Nennleistung min-max: 50-64 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,3 % Abgasverlust: 7,5% Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,03 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,6 Pa Feuerraumtiefe: 573 mm Wasserinhalt: 43 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 17,8 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,51 % Leergewicht: 257 kg</p> <p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004487</p>



Nummer	Kurztexte
100004488	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 266 aus Guß von 64 bis 78 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 266 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3245 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 266 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 64 bis 78 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 266 Nennbelast. min-max: 69,4-84,8 kW Nennleistung min-max: 64-78 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 92 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,036 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,3-0,7 Pa Feuerraumtiefe: 700 mm Wasserinhalt: 50 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 26,5 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,48 % Leergewicht: 297 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004488</p>

Nummer	Kurztexte
100004489	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 267 aus Guß von 78 bis 92 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 267 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3725 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 267 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 78 bis 92 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 267 Nennbelast. min-max: 84,7-100 kW Nennleistung min-max: 78-92 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,9 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,6 % Abgasverlust: 7,6 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,042 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,4-0,8 Pa Feuerraumtiefe: 827 mm Wasserinhalt: 57 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 36,7 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,44 % Leergewicht: 336 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004489</p>

Nummer	Kurztexte
100004490	<p>OERTLI Öl-/Gas Spezialheizkessel PKR 268 aus Guß von 92 bis 100 kW - lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 268 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4125 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PKR 268 Öl-/Gas Spezialheizkessel aus Guß von 92 bis 100 kW - lose Glieder -</p> <p>Hochleistungs-Guß-Niedertemp.- Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 T.1 und T.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb, gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschockfester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad 94%</li> <li>- Drei-Zug Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100mm Mineralfaser)</li> <li>- Feuerraumtür auf rechts oder links anschlagend montierbar</li> <li>- höhenverstellbare Kesselfüße zum Ausrichten des Kessels</li> <li>- Einschubschaltfeld mit OE-tronic 3(r)</li> <li>- incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</li> </ul> <p>1. und 2. Mischerkreissteuerung eingebaut, jeweils Zubehör Vorlauffühler AD 199 zum Aktivieren erforderlich</p> <p>Verpackung: in Kollis zur Montage vor Ort</p> <p>Betriebsbedingungen: Maximaler Betriebsdruck : 4 bar Maximale Betriebstemperatur : 100°C Sicherheitsthermostat : 110°C</p> <p>Typ: PKR 268 Nennbelast. min-max: 100-109,1 kW Nennleistung min-max: 92-100 kW Wirkungsgrad (100% /70°C) (2): 91,8 % Wirkungsgrad ( 30% /40°C) (2): 94,7 % Abgasverlust: 7,7 % Abgastemperatur: &lt; 200 °C Abgasmassenstrom: 0,046 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Feuerraumüberdruck (4): 0,6-0,9 Pa Feuerraumtiefe: 954 mm Wasserinhalt: 64 Liter Wassers. Widerst. bei dt 15 K: 43,4 mbar Elektrische Leistungsaufnahme: 10 W Bereitschaftsverl. (qB70): 0,41 % Leergewicht: 375 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Alle Kesseldaten bei Höchstwert des Leistungsbereiches, mit Heizöl EL. (2) mittlere Kesseltemperatur. (4) bei Null am Rauchgasstutzen.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004490</p>

Nummer	Kurztexte
100004587	<p>OERTLI R-Schaltfeld OE-tronic 3 mit OECOPROTECT ( FT 63 ), schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OE-tronic 3 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI R-Schaltfeld OE-tronic 3 mit OECOPROTECT ( FT 63 ) - Gesteuert durch einen Mikroprozessor, beinhaltet das OE-tronic 3-Schaltfeld ab Werk, eine programmierbare, witterungs- geführte Regelung zur Steuerung einstufiger Brenner (PK/PU/CU 150) - Einbau einer Platine AD 217 möglich, die einen 2-stufigen oder modulierenden Brenner steuern kann und zusätzlich einen gemischten Heizkreis ( Fühler AD  199 ist Zubehör ) - Die OE-tronic 3 ist vorprogrammiert und nach einer einfachen Zeiteinstellung betriebsbereit - Außergewöhnlich bedienungsfreundlich erlaubt die OE-tronic 3 jederzeit die Änderung der Soll-Temperaturen, der Heizprogramme und vieler anderer Parameter - Die Dialoganzeige der OE-tronic 3 ermöglicht eine echte Kommunikation im Klartext - mehrsprachig - und steuert von der einfachsten bis zur aufwendig- sten Heizungsanlage - Das Schaltfeld ist mit einem Potentiostaten ausgestattet, der die Fremdstromanode OECOPROTECT ansteuern kann. Wird ein Speicher ohne OECOPROTECT verwendet, muss lediglich der ent- sprechende Parameter deaktiviert werden.</p> <p>Bestell-Nr.: 100004587</p>

Nummer	Kurztexte
100004588	<p>OERTLI Standard-Schaltfeld X2                      2-stufiges Schaltfeld für PK- und PU-150</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Schaltfeld X2                      Rabattgruppe:    2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            500           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Standard-Schaltfeld X2                      ( Kolti FT 64 )                      2-stufiges Schaltfeld                      - Kessel- und Speichersteuerung für                        Raumführung                      - für PK- und PU-150 - Kessel                      - zur Ansteuerung der Fremdstromanode                        OECOPROTECT</p> <p>Bestell-Nr.: 100004588</p>



Nummer	Kurztexte
100004618	<p>OERTLI SOLARREGLER OETROSOL ES für die Regelung einer Solaranlage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OETROSOL ES Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 490 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SOLARREGLER OETROSOL ES für die Regelung einer Solaranlage mit Solarspeicher, der mit bis zu 2 integrierten Solarwärmetauschern ausgestattet ist (z.B. POWERSUN 350) und 1 zusätzlicher Verbraucher ( z.B. Plattenwärmetauscher ). - mit Vbus-Anschluss Regelt auch die modulierende Solarpumpe der Pumpenstation OKS... - mit digitaler Anzeige, einstellbare max.Temperaturbegrenzung auf 90 °C - incl. Kollektor- und Speichertemperaturfühler - Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm</p> <p>Diese intelligenten und unabhängigen Regelungen optimieren sich selbständig, indem die Temperaturen von Kollektor und Speicher ständig abgefragt werden und die Drehzahl der Umwälzpumpe angepasst wird (matched flow). Beide Solarregelungen verfügen über eine Pumpensteuerung zum Schutz der Solaranlage vor Übertemperatur.</p> <p>Regelungsprinzip wie OETROSOL C(r) jedoch mit der Möglichkeit, einer sogenannten Ost-West Steuerung plus der Wärmebelastung von zwei solaren Verbrauchern. Alternativ können bei der Installation auf nur einer Dachseite insgesamt drei solare Verbraucher angesteuert werden. - 6 mögliche Sensoreingänge - 10 Relaisausgänge</p> <p>Kolli EC 176</p> <p>Bestell-Nr.: 100004618</p>

Nummer	Kurztexte
100004622	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4035 von 8,9 - 35 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4035 Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 3798 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4035 von 8,9 - 35 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar</li> <li>- integrierte modulierende Umwälzpumpe</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.</li> <li>- Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%</li> <li>- Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P (Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werkseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> <li>- Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.</li> <li>- Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör). Durch den Einbau von bis zu 2 Mischerplatinen (AD 196) können auch bis zu 2 Mischerkreise angesteuert werden.</li> </ul> </li> <li>- Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.</li> <li>- Der Brennwertkessel verfügt ausserdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleittechnik integrieren kann.</li> <li>- Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)</p> <p>Gas-Kategorie II2 ELL 3P für Erdgas E, LL und Flüssiggas. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 einge- stellt. Gerätetyp: B23, B33, C13x, C33x, C43x, C53 und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen: max. Betriebsüberdruck: 4 bar Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C, Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz, Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang: Komplett montiert mit Manometer, automatischem Entlüfter, Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon, Wandträger zur einfachen Montage.</p> <p>Produkt-ID-Nr. Nr. 0063BL3253</p> <p>Nennwärmeleistung: bei tV / tR 75 / 60°: 8,0 - 32,0 kW bei tV / tR 40 / 30°: 8,9 - 35,0 kW</p> <p>Typ: Optimat 4035E Nennwärmebelastung (Hu): 8,2 - 33,5 kW Kesselwirkungsgrad (Hu) 75/60°C (Volllast - Teillast): bis 99 % 40/30°C (Volllast - Teillast): bis 110 % Normnutzungsgrad, 75/60°C: 105,9 % Normnutzungsgrad, 40/30°C: 110 % Gasvordruck Erdgas: 18 - 25 mbar Gasvordruck Flüssiggas: 18 - 50 mbar Schadstoffemission NOx: &lt; 27 mg/kWh Schadstoffemission CO: &lt; 20 mg/kWh Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa Abgasmassenstrom Volllast: 0,0156 kg/Sek Abgasmassenstrom Teillast: 0,0039 kg/Sek Abgastemperatur Volllast (75/60°C): 65°C Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 60°C CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0% Max. Wassertemperatur (Absicherungsgrenze): 110 °C Betriebstemperaturen Heizkreis: 20 - 90° C Betriebsdruck min.: 0,8 bar Betriebsdruck max.: 4,0 bar Kesselwasserinhalt: 5,5 Liter Wasserseitiger Widerstand (dT = 20°C): 55 (5,5) mbar (kPa) Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 30 - 85 W Max. Kondenswassermenge (40/30°C): 5,7 l/h Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel</p>

Nummer	Kurztexte
	entfernt: < 48 dB(A) Abgas-/ Zuluftanschluss: 80/125 mm Gasanschluss AG: 3/4" Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4" Montagegewicht: 58 kg  Bestell-Nr.: 100004622

Nummer	Kurztexte
100004623	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4045 von 8,9 - 43 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4045            Rabattgruppe: 21            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 4040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4045            von 8,9 - 43 kW            - Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar            - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.            - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%            - Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P (Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werkseitig auf Erdgas E voreingestellt.            - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.            - Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert                1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör). Durch den Einbau von bis zu 2 Mischerplatinen (AD 196) können auch                bis zu 2 Mischerkreise angesteuert werden.            - Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.            - Der Brennwertkessel verfügt ausserdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleittechnik integrieren kann.            - Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>(Speicherfühler AD 212)</p> <p>Gas-Kategorie II2 ELL 3P für Erdgas E, LL und Flüssiggas. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m<sup>3</sup> einge- stellt. Gerätetyp: B23, B33, C13x, C33x, C43x, C53 und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen: max. Betriebsüberdruck: 4 bar Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C, Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz, Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang: Komplett montiert mit Manometer, automatischem Entlüfter, Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon, Wandträger zur einfachen Montage.</p> <p>Produkt-ID-Nr. Nr. 0063BL3253</p> <p>Nennwärmeleistung: bei t<sub>V</sub> / t<sub>R</sub> 75 / 60°: 8,0 - 40,0 kW bei t<sub>V</sub> / t<sub>R</sub> 40 / 30°: 8,9 - 43,0 kW</p> <p>Typ: Optimat 4045 Nennwärmebelastung (Hu): 8,2 - 41,2 kW Kesselwirkungsgrad (Hu) 75/60°C (Volllast - Teillast): bis 99 % 40/30°C (Volllast - Teillast): bis 110 % Normnutzungsgrad, 75/60°C: 105,9 % Normnutzungsgrad, 40/30°C: 110 % Gasvordruck Erdgas: 18 - 25 mbar Gasvordruck Flüssiggas: 18 - 50 mbar Schadstoffemission NO<sub>x</sub>: &lt; 20 mg/kWh Schadstoffemission CO: &lt; 15 mg/kWh Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa Abgasmassenstrom Volllast: 0,0192 kg/Sek Abgasmassenstrom Teillast: 0,0039 kg/Sek Abgastemperatur Volllast (75/60°C): 65°C Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 60°C CO<sub>2</sub>-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0% Max. Wassertemperatur (Absicherungsgrenze): 110 °C Betriebstemperaturen Heizkreis: 20 - 90° C Betriebsdruck min.: 0,8 bar Betriebsdruck max.: 4,0 bar Kesselwasserinhalt: 5,6 Liter Wasserseitiger Widerstand (dT = 20°C): 90 (9) mbar (kPa) Wasserseitiger Widerstand (dT = 10°C): 360 (36) mbar (kPa) Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 30 - 85 W Max. Kondenswassermenge (40/30°C): 5,7 l/h</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel  entfernt: &lt; 48 dB(A)  Abgas-/ Zuluftanschluss: 80/125 mm  Gasanschluss AG:  3/4"  Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4"  Montagegewicht: 57 kg    Bestell-Nr.: 100004623</p>

Nummer	Kurztexte
100004624	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4065 von 13,3 - 65 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4065 Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 4840 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4065 von 13,3 - 65 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.</li> <li>- Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%</li> <li>- Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P (Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> <li>- Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.</li> <li>- Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert             <ul style="list-style-type: none"> <li>1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör). Durch den Einbau von bis zu 2 Mischerplatinen (AD 196) können auch bis zu 2 Mischerkreise angesteuert werden.</li> </ul> </li> <li>- Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.</li> <li>- Der Brennwertkessel verfügt ausserdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleittechnik integrieren kann.</li> <li>- Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler</li> </ul>



Nummer	Kurztexte
	<p>(Speicherfühler AD 212)</p> <p>Gas-Kategorie II2                      ELL 3P für Erdgas E, LL und Flüssiggas.                      Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas                      H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m<sup>3</sup>                      eingestellt. Gerätetyp: B23, B33, C13x,                      C33x, C43x, C53 und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 4 bar                      Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert mit Manometer,                      automatischem Entlüfter,                      Heizungsmanager mit Kesselregelung und                      Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen                      bauseits), Wassermangelsicherung,                      Abgastemperaturfühler,                      Frostschutzeinrichtung, Siphon,                      Wandträger zur einfachen Montage.</p> <p>Produkt-ID-Nr. Nr. 0063BL3253</p> <p>Nennwärmeleistung:                      bei t<sub>V</sub> / t<sub>R</sub> 75 / 60°: 12,0 - 61,0 kW                      bei t<sub>V</sub> / t<sub>R</sub> 40 / 30°: 13,3 - 65,0 kW</p> <p>Typ: Optimat 4065                      Nennwärmebelastung (Hu): 12,2-62,0 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hu)                      75/60°C (Volllast - Teillast): bis 99 %                      40/30°C (Volllast - Teillast): bis 110 %                      Normnutzungsgrad, 75/60°C: 106,4 %                      Normnutzungsgrad, 40/30°C: 110 %                      Gasvordruck Erdgas: 18 - 25 mbar                      Gasvordruck Flüssiggas: 18 - 50 mbar                      Schadstoffemission NO<sub>x</sub>: &lt; 20 mg/kWh                      Schadstoffemission CO: &lt; 15 mg/kWh                      Verfügbarer Förderdruck Volllast: 100 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom Volllast: 0,0288 kg/Sek                      Abgasmassenstrom Teillast: 0,0058 kg/Sek                      Abgastemperatur Volllast (75/60°C): 65°C                      Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 60°C                      CO<sub>2</sub>-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%                      Max.Wassertemperatur                      (Absicherungsgrenze): 110 °C                      Betriebstemperaturen                      Heizkreis: 20 - 90° C                      Betriebsdruck min.: 0,8 bar                      Betriebsdruck max.: 4,0 bar                      Kesselwasserinhalt: 6,5 Liter                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 20°C): 130 (13) mbar (kPa)                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 10°C): 520 (52) mbar (kPa)                      Elektrische Leistungsaufnahme ohne                      Pumpe: 30 - 90 W                      Max. Kondenswassermenge                      (40/30°C): 8,5 l/h</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel  entfernt: &lt; 48 dB(A)  Abgas-/ Zuluftanschluss: 100/150 mm  Gasanschluss AG:  3/4"  Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4"  Montagegewicht: 64 kg    Bestell-Nr.: 100004624</p>

Nummer	Kurztexte
100004625	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4090                      von 15,8 - 89,5 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4090                      Rabattgruppe: 21                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6520 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4090                      von 15,8 - 89,5 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.</li> <li>- Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%</li> <li>- Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P (Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> <li>- Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.</li> <li>- Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert                         <ul style="list-style-type: none"> <li>1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör). Durch den Einbau von bis zu 2 Mischerplatinen (AD 196) können auch bis zu 2 Mischerkreise angesteuert werden.</li> </ul> </li> <li>- Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.</li> <li>- Der Brennwertkessel verfügt ausserdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleittechnik integrieren kann.</li> <li>- Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Gas-Kategorie II2                      ELL 3P für Erdgas E, LL und Flüssiggas.                      Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas                      H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m<sup>3</sup>                      eingestellt. Gerätetyp: B23, B33, C13x,                      C33x, C43x, C53 und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 4 bar                      Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert mit Manometer,                      automatischem Entlüfter,                      Heizungsmanager mit Kesselregelung und                      Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen                      bauseits), Wassermangelsicherung,                      Abgastemperaturfühler,                      Frostschutzeinrichtung,                      Siphon,Wandträger zur einfachen                      Montage.</p> <p>Produkt-ID-Nr. Nr. 0063BL3253</p> <p>Nennwärmeleistung:                      bei tV / tR 75 / 60°: 14,1 - 84,2 kW                      bei tV / tR 40 / 30°: 15,8 - 89,5 kW</p> <p>Typ: Optimat 4090                      Nennwärmebelastung (Hu): 14,6-86,0 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hu)                      75/60°C (Volllast - Teillast):bis 97,9%                      40/30°C (Volllast - Teillast):bis 108,2%                      Normnutzungsgrad, 75/60°C: 106,2 %                      Normnutzungsgrad, 40/30°C: 108,9 %                      Gasvordruck Erdgas: 17 - 30 mbar                      Gasvordruck Flüssiggas: 37 - 50 mbar                      Schadstoffemission NOx: &lt; 27 mg/kWh                      Schadstoffemission CO: &lt; 20 mg/kWh                      Verfügbarer Förderdruck Volllast: 160 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom Volllast: 0,0383 kg/Sek                      Abgasmassenstrom Teillast: 0,0063 kg/Sek                      Abgastemperatur Volllast (75/60°C): 66°C                      Abgastemperatur Teillast (75/60°C): 56°C                      CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,5%                      Max.Wassertemperatur                      (Absicherungsgrenze): 110 °C                      Betriebstemperaturen Heizkreis:20 - 90°C                      Betriebsdruck min.: 0,8 bar                      Betriebsdruck max.: 4,0 bar                      Kesselwasserinhalt: 7,5 Liter                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 20°C): 140 (14,0) mbar (kPa)                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 10°C): --                      Elektrische Leistungsaufnahme ohne                      Pumpe: 21 - 123 W                      Max. Kondenswassermenge                      (40/30°C): 8,6 l/h                      Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>entfernt: &lt; 52 dB(A)</p> <p>Abgas-/ Zuluftanschluss: 100/150 mm</p> <p>Gasanschluss AG: 3/4"</p> <p>Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4"</p> <p>Montagegewicht: 72 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004625</p>

Nummer	Kurztexte
100004640	<p>OERTLI Paket Optimat 4035/OBU130 mit Unterstellspeicher OBU 130</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Paket Optimat                      Rabattgruppe: 21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4963 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Paket Optimat 4035/OBU130</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwertgerät Optimat 4035E condens</li> <li>- Unterstellspeicher OBU 130</li> <li>- Verrohrung Kessel-Speicher</li> <li>- Umschaltventil Heizung / WW</li> <li>- Speicherfühler</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 100004640</p>

Nummer	Kurztexte
100004650	<p>OERTLI Differenzregelung MCDB für solare Be- und Entladestation</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Differenzregel. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 205 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Differenzregelung MCDB für solare Be- und Entladestation</p> <p style="text-align: center;">Kolli EC 162</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100004650</p>

Nummer	Kurztexte
100004653	<p>OERTLI solare Be- und Entladestation  DMCDB, incl. 3xPT1000, 2 Pumpen, 3 Vent.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Be-/Entladestat  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 595 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI solare Be- und Entladestation  DMCDB</p> <p>Incl. 3 Temperaturfühler PT 1000,  2 Pumpen und 3-Wege-Umschaltventil</p> <p>Bestell-Nr.: 100004653</p>



Nummer	Kurztexte
100004781	<p>OERTLI Kaskadenfühler GSR 210 cond. mit Tauchhülse</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 210 cond. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 135 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenfühler GSR 210 cond. Mit Tauchhülse</p> <p>Kolli AD 218</p> <p>Bestell-Nr.: 100004781</p>

Nummer	Kurztexte
100004860	<p>OERTLI Verbindungsrohre Kessel-                      Pumpengruppe PU/CU 150 condens, links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 114 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsrohre Kessel-                      Pumpengruppe PU/CU 150 condens                      nach links                      Kolli EA 98</p> <p>Bestell-Nr.: 100004860</p>

Nummer	Kurztexte
100004861	<p>OERTLI Verbindungsrohre Kessel-                      Pumpengruppe PU/CU 150 condens, rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 114 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsrohre Kessel-                      Pumpengruppe PU/CU 150 condens                      nach rechts                      Kolli EA 99</p> <p>Bestell-Nr.: 100004861</p>

Nummer	Kurztexte
100004897	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 355 mit Standard-Schaltfeld, genippelt, gebl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 355 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3635 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 355 mit Standard-Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 355 Nennwärmeleistung : 80-110 kW Nennwärmebelastung : 88-121 kW Anzahl Glieder : 5 Wasserinhalt : 116 L Versandgewicht : 660 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004897</p>

Nummer	Kurztexte
100004898	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 356 mit Standard-Schaltfeld, genippelt, gebl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 356 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4160 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 356 mit Standard-Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 356 Nennwärmeleistung : 110-140 kW Nennwärmebelastung : 121-154 kW Anzahl Glieder : 6 Wasserinhalt : 136 L Versandgewicht : 780 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004898</p>

Nummer	Kurztexte
100004899	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 357 Standard-Schaltfeld, genippelt, gebt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 357 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 5040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 357 Standard-Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:</li> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 357 Nennwärmeleistung : 140-175 kW Nennwärmebelastung : 154-192 kW Anzahl Glieder : 7 Wasserinhalt : 156 L Versandgewicht : 885 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004899</p>

Nummer	Kurztexte
100004910	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 358 mit Standard-Schaltfeld, genippelt, gebl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 358 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 358 mit Standard-Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 358 Nennwärmeleistung : 175-210 kW Nennwärmebelastung : 192-231 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 176 L Versandgewicht : 995 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004910</p>

Nummer	Kurztexte
100004911	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 359 mit Standard-Schaltfeld, genippelt, gebl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 359 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 7470 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 359 mit Standard-Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 359 Nennwärmeleistung : 210-250 kW Nennwärmebelastung : 231-275 kW Anzahl Glieder : 9 Wasserinhalt : 196 L Versandgewicht : 1095 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004911</p>



Nummer	Kurztexte
100004912	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355                      m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 355                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3855 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355                      m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt                      Hochleistungs-Guss-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA- Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter- Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar                      max. Betriebstemperatur : 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 355                      Nennwärmeleistung : 80-110 kW                      Nennwärmebelastung : 88-121 kW                      Anzahl Glieder : 5                      Wasserinhalt : 116 L                      Versandgewicht : 660 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004912</p>

Nummer	Kurztexte
100004913	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356                      m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 356                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4370 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356                      m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt                      Hochleistungs-Guss-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> <p style="margin-left: 40px;">max. Betriebsdruck : 6 bar                      max. Betriebstemperatur : 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p style="margin-left: 40px;">Typ : PKR 356                      Nennwärmeleistung : 110-140 kW                      Nennwärmebelastung : 121-154 kW                      Anzahl Glieder : 6                      Wasserinhalt : 136 L                      Versandgewicht : 780 kg</p> <p style="margin-left: 40px;">mit Standard-Schaltfeld</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestell.-Nr. : 100004913</p>

Nummer	Kurztexte
100004914	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 357
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5250 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 357
	Nennwärmeleistung : 140-175 kW
	Nennwärmebelastung : 154-192 kW
	Anzahl Glieder : 7
	Wasserinhalt : 156 L
	Versandgewicht : 885 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004914

Nummer	Kurztexzte
100004915	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 358
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 6350 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 358
	Nennwärmeleistung : 175-210 kW
	Nennwärmebelastung : 192-231 kW
	Anzahl Glieder : 8
	Wasserinhalt : 176 L
	Versandgewicht : 995 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004915

Nummer	Kurztexte
100004916	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 359
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 7585 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 359
	Nennwärmeleistung : 210-250 kW
	Nennwärmebelastung : 231-275 kW
	Anzahl Glieder : 9
	Wasserinhalt : 196 L
	Versandgewicht : 1095 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004916

Nummer	Kurztexte
100004917	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 355 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 355 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3635 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 355 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 355 Nennwärmeleistung : 80-110 kW Nennwärmebelastung : 88-121 kW Anzahl Glieder : 5 Wasserinhalt : 116 L Versandgewicht : 660 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004917</p>

Nummer	Kurztexte
100004918	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 356 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 356 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4160 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 356 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 356 Nennwärmeleistung : 110-140 kW Nennwärmebelastung : 121-154 kW Anzahl Glieder : 6 Wasserinhalt : 136 L Versandgewicht : 780 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004918</p>

Nummer	Kurztexte
100004919	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 357 Standard-Schaltfeld, lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 357 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 357 Standard-Schaltfeld, lose Glieder Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 357 Nennwärmeleistung : 140-175 kW Nennwärmebelastung : 154-192 kW Anzahl Glieder : 7 Wasserinhalt : 156 L Versandgewicht : 885 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004919</p>



Nummer	Kurztexte
100004920	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 358 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 358 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 358 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 358 Nennwärmeleistung : 175-210 kW Nennwärmebelastung : 192-231 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 176 L Versandgewicht : 995 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004920</p>

Nummer	Kurztexte
100004921	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 359 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 359 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 7470 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 359 mit Standard-Schaltfeld, lose Glieder Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul> </li> </ul> <p>max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 359 Nennwärmeleistung : 210-250 kW Nennwärmebelastung : 231-275 kW Anzahl Glieder : 9 Wasserinhalt : 196 L Versandgewicht : 1095 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 100004921</p>

Nummer	Kurztexte
100004922	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 355
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 3855 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld vorverdrahtet für REA- Regelung - Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter- Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 355
	Nennwärmeleistung : 80-110 kW
	Nennwärmebelastung : 88-121 kW
	Anzahl Glieder : 5
	Wasserinhalt : 116 L
	Versandgewicht : 660 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004922

Nummer	Kurztexte
100004923	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 356
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 4370 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA- Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter- Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 356
	Nennwärmeleistung : 110-140 kW
	Nennwärmebelastung : 121-154 kW
	Anzahl Glieder : 6
	Wasserinhalt : 136 L
	Versandgewicht : 780 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004923

Nummer	Kurztexte
100004924	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 357
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5250 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 357
	Nennwärmeleistung : 140-175 kW
	Nennwärmebelastung : 154-192 kW
	Anzahl Glieder : 7
	Wasserinhalt : 156 L
	Versandgewicht : 885 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004924

Nummer	Kurztexte
100004925	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 358
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 6350 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA- Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter- Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar max. Betriebstemperatur : 100 Grad C Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 358 Nennwärmeleistung : 175-210 kW Nennwärmebelastung : 192-231 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 176 L Versandgewicht : 995 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004925

Nummer	Kurztexte
100004926	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 359
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 7585 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguss</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Schaltfeld vorverdrahtet für REA- Regelung</li> <li>- Ein/Aus-Schalter + Sommer/Winter- Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> <li>- Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Brenner als Zubehör</li> </ul>
	max. Betriebsdruck : 6 bar
	max. Betriebstemperatur : 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat : 110 Grad C
	Typ : PKR 359
	Nennwärmeleistung : 210-250 kW
	Nennwärmebelastung : 231-275 kW
	Anzahl Glieder : 9
	Wasserinhalt : 196 L
	Versandgewicht : 1095 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004926

Nummer	Kurztexte
100004984	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 352 LZ                      von 79-160 kW, OECOSTAR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 352 LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebläsebrenner OES 352 LZ                      von 79-160 kW, OECOSTAR                      Kompakter automatischer Ölbrenner mit                      Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-stufiger Betrieb</li> <li>- integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläse mit DUOPRESS(r)-System</li> <li>- Luftabschlußklappe bei Stillstand</li> <li>- verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung</li> <li>- elektronischer Zündtrafo</li> <li>- elektronisches Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotozelle</li> <li>- rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> </ul> <p>Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      - Befestigung mittels Schiebeflansch                      - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl.Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (Nach §19g WHG)                      Brenner geprüft nach EN 267                      Verpackung 1 Paket                      - vollständiger Brenner mit Düse</p> <p>Typ: OES 352 LZ                      Leistung 1.Stufe min/max: 79/117 kW                      Leistung 2. Stufe max. : 160 kW                      Öldurchsatz : 6,7/9,9 - 13,5 kg/h                      Vormontiere Düse: 2,5/45°S US Gal./h                      Voreingestellte Kesselleist.: 97/140 kW                      Leistungsaufnahme: 260 W                      Gewicht: 22 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004984</p>



Nummer	Kurztexte
100004985	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 353 LZ                      von 94-217 kW, OECOSTAR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 353 LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebläsebrenner OES 353 LZ                      von 94-217 kW, OECOSTAR                      Kompakter automatischer Ölbrenner mit                      Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-stufiger Betrieb</li> <li>- integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläse mit DUOPRESS(r)-System</li> <li>- Luftabschlußklappe bei Stillstand</li> <li>- verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung</li> <li>- elektronischer Zündtrafo</li> <li>- elektronisches Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotozelle</li> <li>- rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> </ul> <p>Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      - Befestigung mittels Schiebeflansch                      - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl.Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (Nach §19g WHG)                      Brenner geprüft nach EN 267                      Verpackung 1 Paket                      - vollständiger Brenner mit Düse</p> <p>Typ: OES 353 LZ                      Leistung 1.Stufe min/max: 94/181 kW                      Leistung 2. Stufe max. : 217 kW                      Öldurchsatz : 7,9/15,3 - 18,3 kg/h                      Vormontiere Düse: 3,0/45°S US Gal./h                      Voreingestellte Kesselleist.: 123/175 kW                      Leistungsaufnahme: 380 W                      Gewicht: 22 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004985</p>

Nummer	Kurztexte
100004986	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 354 LZ                      von 142-274 kW, OECOSTAR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 354 LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 354 LZ                      von 142-274 kW, OECOSTAR                      Kompakter automatischer Ölbrenner mit                      Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-stufiger Betrieb</li> <li>- integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläse mit DUOPRESS(r)-System</li> <li>- Luftabschlußklappe bei Stillstand</li> <li>- verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung</li> <li>- elektronischer Zündtrafo</li> <li>- elektronisches Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotozelle</li> <li>- rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> </ul> <p>Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      - Befestigung mittels Schiebeflansch                      - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl. Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (Nach §19g WHG)                      Brenner geprüft nach EN 267                      Verpackung 1 Paket                      - vollständiger Brenner mit Düse</p> <p>Typ: OES 354 LZ                      Leistung 1. Stufe min/max: 142/192 kW                      Leistung 2. Stufe max. : 274 kW                      Öldurchsatz : 12,0/16,2 - 23,2 kg/h                      Vormontierte Düse: 4,0/45°S US Gal./h                      Voreingestellte Kesselleist.: 143/210 kW                      Leistungsaufnahme: 380 W                      Gewicht: 22 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004986</p>

Nummer	Kurztexte
100004987	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 355 LZ                      von 126-430 kW, OECOSTAR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 355 LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1590 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebläsebrenner OES 355 LZ                      von 126-430 kW, OECOSTAR                      Kompakter automatischer Ölbrenner mit                      Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-stufiger Betrieb</li> <li>- integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläse mit DUOPRESS(r)-System</li> <li>- Luftabschlußklappe bei Stillstand</li> <li>- verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung</li> <li>- elektronischer Zündtrafo</li> <li>- elektronisches Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotozelle</li> <li>- rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> </ul> <p>Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      - Befestigung mittels Schiebeflansch                      - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl.Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (Nach §19g WHG)                      Brenner geprüft nach EN 267                      Verpackung 1 Paket                      - vollständiger Brenner mit Düse</p> <p>Typ: OES 355 LZ                      Leistung 1.Stufe min/max: 126/202 kW                      Leistung 2. Stufe max. : 430 kW                      Öldurchsatz : 10,6/17,0 - 36,3 kg/h                      Vormontiere Düse: 5,0/45°S US Gal./h                      Voreingestellte Kesselleist.: 210/315 kW                      Leistungsaufnahme: 650 W                      Gewicht: 30 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004987</p>

Nummer	Kurztexte
100004988	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 356 LZ                      von 114-460 kW, OECOSTAR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 356 LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1795 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 356 LZ                      von 114-460 kW, OECOSTAR                      Kompakter automatischer Ölbrenner mit                      Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-stufiger Betrieb</li> <li>- integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläse mit DUOPRESS(r)-System</li> <li>- Luftabschlußklappe bei Stillstand</li> <li>- verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung</li> <li>- elektronischer Zündtrafo</li> <li>- elektronisches Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotozelle</li> <li>- rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> </ul> <p>Ölzufuhrleitungen (paarweise)                      - Befestigung mittels Schiebeflansch                      - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise)</p> <p>Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl. Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (Nach §19g WHG)                      Brenner geprüft nach EN 267                      Verpackung 1 Paket                      - vollständiger Brenner mit Düse</p> <p>Typ: OES 356 LZ                      Leistung 1. Stufe min/max: 114/179 kW                      Leistung 2. Stufe max. : 460 kW                      Öldurchsatz : 9,6/15,1 - 38,8 kg/h                      Vormontierte Düse: 6,0/45°S US Gal./h                      Voreingestellte Kesselleist.: 270/385 kW                      Leistungsaufnahme: 650 W                      Gewicht: 30 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004988</p>

Nummer	Kurztexte
100004991	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 352 GI für Erdgas von 60-160 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 352 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2165 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 352 GI für Erdgas von 60-160 kW</p> <p>Gas- Kompaktbrenner komplett vor- montiert und werkseitig eingestellt und gestestet Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb : - Leistungsstarkes DUOPRESS - Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrad - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas- Luftgemisch - Saubere Verbrennung - geringe NOx- und CO Emissionen ( &lt; 125 mg/kW/h) - Geräuscharmer Betrieb - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 72 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand) - Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit : - Leichter Zugang zu allen Teilen - Schiebeflansch - Trägerplatine mit Schnellverschluss- Schrauben und Service-Halterung Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar Kategorie : I2Esi Verpackung 1 Paket Brenner (Verbrennungskopf) werksseitig vollständig montiert und voreingestellt Gasregelstrecke mitgeliefert</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OES 352 GI Leistung: 60 bis 160 kW Gasdruck: 20/25 - 300 mbar Durchs. Erdgas E: 6,35 - 16,93 m3/h Durchs. Erdgas LL: 7,38 - 19,69 m3/h Voreinstellg. min/max: 90/130 kW Aufgenommene el. Leistung: 550W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 407 Anschluß-Durchmesser : 3/4" Versandgewicht: 32 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004991</p>

Nummer	Kurztexte
100004992	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 353 GI für Erdgas von 90 - 220 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 353 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2390 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 353 GI für Erdgas von 90 - 220 kW</p> <p>Gas- Kompaktbrenner komplett vor- montiert und werkseitig eingestellt und gestestet Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb : - Leistungsstarkes DUOPRESS - Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrad - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas- Luftgemisch - Saubere Verbrennung - geringe NOx- und CO Emissionen ( &lt; 125 mg/kW/h) - Geräuscharmer Betrieb - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 72 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand) - Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit : - Leichter Zugang zu allen Teilen - Schiebeflansch - Trägerplatine mit Schnellverschluss- Schrauben und Service-Halterung Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar Kategorie : I2Esi Verpackung 1 Paket Brenner (Verbrennungskopf) werksseitig vollständig montiert und voreingestellt Gasregelstrecke mitgeliefert</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OES 353 GI Leistung: 90 bis 220 kW Gasdruck: 20/25 - 300 mbar Durchs. Erdgas E: 9,5-23,28 m3/h Durchs. Erdgas LL: 11,08-27,08 m3/h Voreinstellg. min/max: 120/195 kW Aufgenommene el. Leistung: 550W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 407 Anschluß-Durchmesser : 3/4" Versandgewicht: 32 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004992</p>

Nummer	Kurztexte
100004993	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 355 GI für Erdgas von 160-370 kW (20/25mbar)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 355 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2765 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 355 GI für Erdgas von 160-370 kW (20/25mbar)</p> <p>Gas- Kompaktbrenner komplett vor- montiert und werkseitig eingestellt und gestestet Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb : - Leistungsstarkes DUOPRESS - Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrad - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas- Luftgemisch - Saubere Verbrennung - geringe NOx- und CO Emissionen ( &lt; 125 mg/kW/h) - Geräuscharmer Betrieb - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 72 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand) - Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit : - Leichter Zugang zu allen Teilen - Schiebeflansch - Trägerplatine mit Schnellverschluss- Schrauben und Service-Halterung Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar Kategorie : I2Esi Verpackung 1 Paket Brenner (Verbrennungskopf) werksseitig vollständig montiert und voreingestellt Gasregelstrecke mitgeliefert</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OES 355 GI (20/25mbar) Leistung: 160 bis 370 kW Gasdruck: 20/25 mbar Durchs. Erdgas E: 16,93-39,15 m3/h Durchs. Erdgas LL: 19,69-45,51 m3/h Voreinstellg. min/max: 200/290 kW Aufgenommene el. Leistung: 1000W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 412 Anschluß-Durchmesser : 1 1/2" Versandgewicht: 40 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004993</p>

Nummer	Kurztexte
100004995	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 352 GI für Erdgas von 55-180 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OEN 352 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2410 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 352 GI für Erdgas von 55-180 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und gestestet</li> <li>- Für den modulierenden Betrieb</li> <li>- Stabiler und sicherer Betrieb</li> <li>- Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System</li> <li>- Neuer Brennerkopf</li> <li>- Hoher Wirkungsgrade</li> <li>- neues Brennerkopf-Profil</li> <li>- Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch</li> <li>- Schadstoffarme Verbrennung mit NOx &lt; 60 mg/kWh</li> <li>- Geräuscharmer Betrieb :</li> <li>- Schalldämmhaube</li> <li>- Geräuschpegel geringer als 73 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand)</li> <li>- Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit :</li> <li>- Leichter Zugang zu allen Teilen Schiebeflansch</li> <li>- Trägerplatine mit Schnellverschluss-Schrauben und Service-Halterung</li> <li>- Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> </ul> <p>Verpackung 1 Paket Brenner werksseitig komplett montiert (Verbrennungskopf) und voreingestellt. Gasregelstrecke mitgeliefert.</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OEN 352 GI Leistung: 55 bis 180 kW Gasdruck: 20/25 -300 mbar Durchs. Erdgas E: 5,82-19,05 m3/h Durchs. Erdgas LL: 6,77-22,15 m3/h Voreinstellg. min/max: 65/130 kW Aufgenommene el. Leistung: 550 W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 407 Anschluß-Durchmesser : 3/4" Versandgewicht: 32 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004995</p>



Nummer	Kurztexte
100004996	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 353 GI für Erdgas von 60-250 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OEN 353 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2615 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 353 GI für Erdgas von 60-250 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und gestestet</li> <li>- Für den modulierenden Betrieb</li> <li>- Stabiler und sicherer Betrieb</li> <li>- Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System</li> <li>- Neuer Brennerkopf</li> <li>- Hoher Wirkungsgrade</li> <li>- neues Brennerkopf-Profil</li> <li>- Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch</li> <li>- Schadstoffarme Verbrennung mit NOx &lt; 60 mg/kWh</li> <li>- Geräuscharmer Betrieb :</li> <li>- Schalldämmhaube</li> <li>- Geräuschpegel geringer als 73 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand)</li> <li>- Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit :</li> <li>- Leichter Zugang zu allen Teilen Schiebeflansch</li> <li>- Trägerplatine mit Schnellverschluss-Schrauben und Service-Halterung</li> <li>- Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> </ul> <p>Verpackung 1 Paket Brenner werksseitig komplett montiert (Verbrennungskopf) und voreingestellt. Gasregelstrecke mitgeliefert.</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OEN 353 GI Leistung: 60 bis 250 kW Gasdruck: 20/25 -300 mbar Durchs. Erdgas E: 6,35-26,46 m3/h Durchs. Erdgas LL: 7,38-30,77 m3/h Voreinstellg. min/max: 90/200 kW Aufgenommene el. Leistung: 550 W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 412 Anschluß-Durchmesser : 1 1/4" Versandgewicht: 33 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004996</p>

Nummer	Kurztexte
100004997	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 355 GI für Erdgas von 165-370 kW (20/25 mbar)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OEN 355 GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3005 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 355 GI für Erdgas von 165-370 kW (20/25 mbar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und gestestet</li> <li>- Für den modulierenden Betrieb</li> <li>- Stabiler und sicherer Betrieb</li> <li>- Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System</li> <li>- Neuer Brennerkopf</li> <li>- Hoher Wirkungsgrade</li> <li>- neues Brennerkopf-Profil</li> <li>- Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch</li> <li>- Schadstoffarme Verbrennung mit NOx &lt; 60 mg/kWh</li> <li>- Geräuscharmer Betrieb :</li> <li>- Schalldämmhaube</li> <li>- Geräuschpegel geringer als 73 dB(A) (Messung bei 1 m Abstand)</li> <li>- Große Montage- und Wartungsfreundlichkeit :</li> <li>- Leichter Zugang zu allen Teilen Schiebeflansch</li> <li>- Trägerplatine mit Schnellverschluss-Schrauben und Service-Halterung</li> <li>- Brennstoff : Erdgas E/LL 20 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> </ul> <p>Verpackung 1 Paket Brenner werksseitig komplett montiert (Verbrennungskopf) und voreingestellt. Gasregelstrecke mitgeliefert.</p> <p>Gas-Absperrhahn incl. TAE ist bauseitig zu stellen</p> <p>Typ: OEN 355 GI (20/25 mbar) Leistung: 165 bis 370 kW Gasdruck: 20/25 mbar Durchs. Erdgas E: 17,46-39,15 m3/h Durchs. Erdgas LL: 20,3-45,51 m3/h Voreinstellg. min/max: 185/300 kW Aufgenommene el. Leistung: 1000 W Gasregelstrecken-Typ: MB-VEF 412 Anschluß-Durchmesser : 1 1/2" Versandgewicht: 40 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004997</p>

Nummer	Kurztexte
100005131	<p>OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 750-2  weiß RAL 9010, rund, 750 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: KS 750-2  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1975 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 750-2  WEISS RAL 9010, rund  - Innenbehälter aus emailliertem Stahlblech  - Pufferspeicher aus Stahlblech mit integriertem emaillierten Warmwasserspeicher  - Der Trinkwasserbehälter ist bis zum Speicherboden verlängert, so dass eine optimale Wärmeabgabe vom unteren Wärmetauscher an das Heizungswasser möglich ist.  - Das Tank-in-Tank-System ermöglicht eine platzsparende Installation mit geringem Montage- und Regelungsaufwand  - 100 mm PU-Weichschaumisolierung FCKW-frei mit PVC-Schutzmantel  - Flanschdeckel oben für WW-Tank  - Magnesium-Schutzanode</p> <p>Lieferung in 2 Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen:  Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar  Zul. Speicherladetemp.: 95 grd C</p> <p>Typ: Kombi-Pufferspeicher KS 750-2  Gesamtinhalt: 750 l  Puffervolumen: 525 l  Trinkwasservolumen: 225 l  Heizfläche Wärmetauscher: 2,3 m2  NL-Zahl: 3,3  Dauerleistung bei 10/45/80: 21 kW/520 l/h</p> <p>Abmessungen:  Durchmesser mit Isol.: 950 mm  Durchmesser ohne Isol.: 750 mm  Höhe: 2000 mm</p> <p>Gewicht: 272 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100005131</p>

Nummer	Kurztexte
100005315	<p>OERTLI Erweiterung Profilset INDACH                      pro. 1 zusätzl. Kollektor</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Profilset                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung Profilset                      INDACH                      pro 1 zusätzlichen Kollektor                      erforderlich</p> <p>Bestell-Nr.: 100005315</p>

Nummer	Kurztexte
100005318	<p>OERTLI Erweiterung Wannenset INDACH                      pro. 1 zusätzl. Kollektor</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wannenset                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 295 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung Wannenset INDACH                      pro 1 zusätzlichen Kollektor                      erforderlich</p> <p>Bestell-Nr.: 100005318</p>

Nummer	Kurztexte
100005319	<p>OERTLI Basis-Profilset INDACH                      f. 2 Kollektoren SUN 270 ( Falzziegel)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Profilset                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 190 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Basis-Profilset INDACH                      für 2 Kollektoren SUN 270                      ( geeignet für Falzziegeldächer )</p> <p>Bestell-Nr.: 100005319</p>

Nummer	Kurztexte
100005360	<p>OERTLI Basis-Wannenset INDACH                      f. 2 Kollektoren SUN 270 ( Falzziegel)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wannenset                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 540 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Basis-Wannenset INDACH                      für 2 Kollektoren SUN 270                      ( geeignet für Falzziegeldächer )</p> <p>Bestell-Nr.: 100005360</p>

Nummer	Kurztexte
100005581	<p>OERTLI Speicherladeset GMR1024-OBU130                      Kolli HG 30</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR1024-OBU130                      Rabattgruppe:                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 51 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset GMR1024-                      OBU130                      Kolli HG 30                      Bestell-Nr.: 100005581</p>



Nummer	Kurztexte
100005626	<p>OERTLI Gas-Brennwertgerät GMR 1024 condens, Optimat, für Erdgas 5,8-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR1024condens Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1960 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertgerät GMR 1024 condens - wandhängend - modulierender Brenner - raumluftab- und unabhängig - von 6 bis 24 kW</p> <p>Optimat GMR 1024 condens Gas-Brennwert-Wandkessel für Erdgas E, LL, Flüssiggas B/P mit Edelstahl- Wärmetauscher, Gerätesyphon, Sicherheitsventil und Manometer im Lieferumfang enthalten. Ausdehnungsgefäß 8 Liter eingebaut. Die Wartungshähne und der Gasgeräte - Absperrhahn incl. TAE 3/4" gehören ebenfalls zum Lieferumfang. Ein Wandabstandsrahmen, der ein Verlegen der Anschlussrohre nach oben ermöglicht und Anschlussrohre nach oben sind als Zubehör erhältlich. Alle Brennwertgeräte sind heizwasserseitig mit Glattrrohr- Anschlüssen Ø 22 mm / trinkwasser- und speicherseitig Ø 15 mm ausgestattet. Alle Geräte: mit eingebauter Pumpe, Umschaltventil für Heizung und Warmwasser. Der Außenfühler zur witterungsgeführten Regelung ist als Zubehör erhältlich. Die Regelung ist steckerfertig für weitere Regelungskomponenten vorverdrahtet, welche als Zubehör erhältlich sind.</p> <p>Betriebsarten nach DVGW-TRGI_ B23-C13x-C33x-C43x-C53-C63x-C83x Geräteklasse: II2ELL3B/P</p> <p>Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck (Heizung): 3 bar zul. Betriebsüberdr. (Kaltwasser ):8 bar Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 ° C</p> <p>Typ : Optimat GMR 1024 condens Nennbelastung : 5,8-24 kW Nennleistung 80/60 : 5,5-23,6 kW Nennleistung 40/30 : 6,3-25 kW Abgasanschluss : 60 / 100 mm Norm-Nutzungsgrad 40/30 : 109 % Gasdurchsatz max. Erdgas E : 2,4 m3/h Erdgas LL : 2,8 m3/h Flüssiggas : 1,9 kg/h Restförderhöhe Pumpe (dt=20K): 200 mbar</p>

Nummer	Kurztexte
	Ausdehnungsgefäß : 8 Liter Vordruck MAG : 1 bar min. Betriebsüberdr.: 1 bar Wasserinhalt : 1,7 Liter Gewicht : 29 kg Abgastemp. 80/60 : 78 grd Restförderdruck : 50 Pa Elektroanschluss : 230 V Aufgen. Lstng. Ges. : 115 W Aufgen. Lstng. Pumpe: 90 W Schallemission : < 44 dB(A) Schutzart : IPX4D  Bestell-Nr.: 100005626

Nummer	Kurztexte
100005627	<p>OERTLI Gas-Brennwertgerät GMR 1024 COMBI condens für Erdgas, 5,8-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR1024CombiCon Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertgerät GMR 1024 COMBI condens - wandhängend - mit eingebautem Platten-WT für Warmwasserbereitung - modulierender Brenner - raumluftab- und unabhängig - von 6 bis 24 kW - WW-Booster 28 kW</p> <p>Optimat GMR 1024 COMBI condens Gas-Brennwert-Wandkessel für Erdgas E, LL, Flüssiggas B/P mit Edelstahl-Wärmetauscher, Gerätesyphon, Sicherheitsventil und Manometer im Lieferumfang enthalten. Ausdehnungsgefäß 8 Liter eingebaut. Die Wartungshähne und der Gasgeräte - Absperrhahn incl. TAE 3/4" gehören ebenfalls zum Lieferumfang. Ein Wandabstandsrahmen, der ein Verlegen der Anschlussrohre nach oben ermöglicht und Anschlussrohre nach oben sind als Zubehör erhältlich. Alle Brennwertgeräte sind heizwasserseitig mit Glattrohr-Anschlüssen Ø 22 mm / trinkwasserseitig Ø 15 mm ausgestattet. Alle Geräte: mit eingebauter Pumpe, Umschaltventil für Heizung und Warmwasser. Der Außenfühler zur witterungsgeführten Regelung ist als Zubehör erhältlich. Die Regelung ist steckerfertig für weitere Regelungskomponenten vorverdrahtet, welche als Zubehör erhältlich sind.</p> <p>Betriebsarten nach DVGW-TRGI_ B23-C13x-C33x-C43x-C53-C63x-C83x Geräteklasse: II2ELL3B/P</p> <p>Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck (Heizung): 3 bar zul. Betriebsüberdr. (Kaltwasser ):8 bar Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 ° C</p> <p>Typ : Optimat GMR 1024 COMBI condens Nennbelastung : 5,8-24 kW WW-Booster : 28 kW Nennleistung 80/60 : 5,5-23,6 kW Nennleistung 40/30 : 6,3-25 kW Abgasanschluss : 60 / 100 mm Norm-Nutzungsgrad 40/30 : 109 % Gasdurchsatz max.</p>

Nummer	Kurztexte
	Erdgas E : 2,4 m3/h Erdgas LL : 2,8 m3/h Flüssiggas : 1,9 kg/h Restförderhöhe Pumpe (dt=20K): 200 mbar  Ausdehnungsgefäß: 8 Liter Vordruck MAG : 1 bar min. Betriebsüberdr.: 1 bar Wassereinhalt : 1,8 Liter Gewicht : 30,5 kg Abgastemp. 80/60: 78 grd Restförderdruck: 100 Pa Elektroanschluss : 230 V Aufgen. Lstng. Ges.: 115 W Aufgen. Lstng. Pumpe: 90 W Schallemission: < 44 dB(A) Schutzart: IPX4D  Bestell-Nr.: 100005627

Nummer	Kurztexte
100005628	<p>OERTLI Wandabstandsrahmen für GMR 1024 zur Montage der Anschlussrohre nach oben</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wandabstandsrah                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 100 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Wandabstandsrahmen                      für GMR 1024 zur Montage der                      Anschlussrohre nach oben                      Kolli HG 19                      Bestell-Nr.: 100005628</p>

Nummer	Kurztexte
100005630	<p>OERTLI Abdeckblende unten für MR 1024                      ( COMBI ) Abdecken der Geräteanschlüsse</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abdeckblende                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 37 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abdeckblende unten für                      GMR 1024 ( COMBI ) zum Abdecken der                      Geräteanschlüsse unten am Gerät                      Kolli HG 21</p> <p>Bestell-Nr.: 100005630</p>

Nummer	Kurztexte
100005658	<p>OERTLI Raumstation RS 100 für GVX 100 Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RS 100 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 245 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Raumstation RS 100 für GVX 100 Condens  Bestell-Nr.: 100005658</p>

Nummer	Kurztexte
100005760	<p>OERTLI Abgasthermostat f. Öl-Brennwertk.                      PURN Condens und CURN Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasthermostat                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 140 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgasthermostat für                      Öl-Brennwertkessel                      PURN Condens und CURN Condens</p> <p>Kolli FM 163</p> <p>Bestell-Nr.: 100005760</p>



Nummer	Kurztexte
100005825	<p>OERTLI Abgas-Trennstück für GMR 1024                      ( COMBI), von 60/100 auf 2x DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgas-Trennst.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 40 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgas-Trennstück für                      GMR 1024 ( COMBI )                      Von 60/100 auf 2x DN 80                      Kolli DY 868</p> <p>Bestell-Nr.: 100005825</p>

Nummer	Kurztexte
100005920	<p>OERTLI Rohrsatz zum Anschluss nach oben für GMR 1024</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrsatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Rohrsatz zum Anschluss nach                      Oben für GMR 1024                      Kolli HG 32</p> <p style="text-align: center;">Kolli HG 19 ist zwingend erforderlich !</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100005920</p>

Nummer	Kurztexte
100005978	<p>OERTLI Heizkreismodul                      Rohranschluss-Set OECOSUN 500</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizkreismodul                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 165 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Heizkreismodul                      Rohranschluss-Set OECOSUN 500</p> <p style="text-align: center;">Kolli EC 296</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100005978</p>

Nummer	Kurztexte
100006109	<p>OERTLI Gas-Brennwertk.GSR 140-25 Condens Stand-Gas-Brennwertkessel, mod. 4-25 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 140-25 Cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2995 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 140-25 Condens Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit: - einem 12-Liter Ausdehnungsgefäß - einer modulierenden Heizungspumpe - einer Sicherheitsgruppe (3- und 7-bar-Ventile) - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Rohrtrenner - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Zylindrischer Monoblock-Heizkörper aus gegossenem korrosionsbeständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx &lt; 20 mg/kWh und CO &lt; 15 mg/kWh Für raumluftunabhängigen Anschluss geeignet. OE-tronic 3-Schaltfeld, von Werk aus ausgestattet mit einer programmierbaren elektronischen Regelung, die über eine (optional lieferbare) Fernbedienung den Kessel außen- und raumtemperaturabhängig ansteuert. Bequeme Handhabung und Installation: Mehrrichtungs- Anschlussplatte, Anschlussgruppe für Heizkreis mit Einbaubarem Mischventil (Option).</p> <p>Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-25 P Condens Wärmeleistung 40/30° C: 4,5 bis 24,9 kW Wärmeleistung 80/60° C : 4,0 bis 23,6 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0020-0,0115 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 4,85 L Wasser-Minimaldurchsatz: keiner Leergewicht: 70 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100006109</p>

Nummer	Kurztexte
100006120	<p>OERTLI Abgas-Schalldämpfer f. Öl-Brennw.                      PURN Condens und CURN Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämpfer                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 300 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgas-Schalldämpfer für                      Öl-Brennwertkessel                      PURN Condens und CURN Condens</p> <p>Kolli FM 164</p> <p>Bestell-Nr.: 100006120</p>

Nummer	Kurztexte
100006435	<p>OERTLI Anschluss-Set Hydraulik  Zentralabgang GVX Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 295 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Set Hydraulik  Zentralabgang GVX Condens,  mit vormontierten Absperrhähnen  (ohne TAS)</p> <p>Bestell-Nr.: 100006435</p>

Nummer	Kurztexte
100006436	<p>OERTLI Anschluss-Set Hydraulik linker bzw. rechter Abgang GVX Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 295 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Set Hydraulik linker bzw. rechter Abgang GVX Condens, mit vormontierten Absperrhähnen (ohne TAS)</p> <p>Bestell-Nr.: 100006436</p>

Nummer	Kurztexte
100006482	<p>OERTLI Umschaltset GMR 1024 in Verbindung mit Heizungs-Pufferspeich.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umschaltset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 302 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Umschaltset GMR 1024                      In Verbindung mit Heizungs-                      Pufferspeichern zur Sicherstellung der                      optimalen Anlagenfunktion</p> <p>Kolli EA 110</p> <p>Bestell-Nr.: 100006482</p>



Nummer	Kurztexte
100006533	<p>OERTLI OECODENS DUC 25/500-10                      Brennwert-Combi Wärmezentrum, 4-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DUC 25/500-10                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 7220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS DUC 25/500                      Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule :</li> <li>- Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld</li> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer.                      Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau über den unteren Glattrohrtauscher in die Heizungs-Pufferzone oder über den oberen Glattrohrtauscher in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m<sup>2</sup> Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL Ci-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Anschlussgruppe für 1 ungemischten</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschlussgruppe als Zubehör</p> <p>Verpackung 8 Kollis</p> <p>zul. Betriebsüberdruck                      - Primär, sekundär: 6 bar                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 10 bar                      zul.Vorlauftemperatur                      - Primär/ sekundär: 120° C/95°C                      - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 95°C</p> <p>Abmessungen:                      Höhe/Breite/Tiefe: 2020/750/1246 mm</p> <p>Technische Daten:                      Typ: OECODENS 500                      Sollarkollektor-Anschlussfläche: 13 m2                      Kessel Daten:                      Nennwärmeleistung 80/60- min./max. : 4,0-23,6 kW                      Nennwärmeleistung 40/30- min./max. : 4,5-24,9 kW                      Modulationsverhältnis: 1:6                      Normnutzungsgrad 75/60: 106%                      Normnutzungsgrad 40/30: 109%                      Gebläse-Restförderdruck: 200 Pa                      mittlerer Abgastemperatur bei 75/60°C (40/30°C): 67 ( 39 ) °C                      NOx-Gehalt bei Erdgas E : &lt; 20 mg/kWh                      CO-Gehalt bei Erdgas E : &lt; 15 mg/kWh                      Wasserinhalt Kessel: 4,3 L                      Nenndurchfluss bei dt=15 K: 1,404 m3/h                      Mindest-Umlaufmenge Kessel : keine                      Kondenswasser pH-Wert ca.: 4,2</p> <p>Solarspeicherdaten:                      Inhalt Pufferspeicher: 470 L                      Inhalt Trinkwasser :27 L                      Inhalt Solarwärmetauscher:                      4,9 (oben) / 8,8 (unten) L                      1,2 (PWT) 2,2 (PWT) L</p> <p>Leistungsaufnahme:                      Trinkwassererzeugung : 24 kW                      Dauerleistung bei ?t=35 K: 590 L / h                      Zapfleistung bei Dt 30 K:                      155/210 L/10min                      NL-Zahl : 2                      Leer-Gewicht: 365 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 100006533</p>

Nummer	Kurztexte
100006534	<p>OERTLI OECOSUN 500-10 Zonen-Combi Speicher, 500 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECOSUN 500-10 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4640 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OECOSUN 500 Zonen-Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung, an den 4 verschiedene Wärmeerzeuger angeschlossen werden können. Zum Anschluss von bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau über den unteren Glattröhrtauscher in die Heizungs-Pufferzone oder über den oberen Glattröhrtauscher in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m<sup>2</sup> Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL Ci-Regelung und optional 2 Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Haus-wirtschaftsraum oder im Dachgeschoss</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>- Verschiedene Anschlussgruppen sind auf Wunsch lieferbar: Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschlussgruppe. Verpackung: mehrere Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär (Solar-WT): 6 bar</li> <li>- Sekundär (Behälter): 6 bar</li> <li>- Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 10 bar</li> </ul> <p>zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär: 120 °C</li> <li>- Sekundär: 95 °C</li> <li>- Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 95 °C</li> </ul> <p>Abmessungen: Höhe/Breite/Tiefe: 2020/750/1095 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECOSUN 500</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 10 m<sup>2</sup></p> <p>Inhalt Pufferspeicher: 470 l</p> <p>Inhalt Trinkwasser: 27 l</p> <p>Inhalt Solarwärmetauscher</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>oben: 4,9 l</li> <li>unten: 8,8 l</li> </ul> <p>Trinkwasser-WT-Fläche: 5 m<sup>2</sup></p> <p>Leistungsaufnahme</p> <p>Trinkwassererzeugung: 42 kW</p> <p>Dauerleistung bei Dt=35 K: 1030 l/h</p> <p>Zapfleistung bei DT=30 K: 175 l/10min</p> <p>Bereitschaftsverlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt=45K,Vges: 3,6 kWh/24h</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 100006534</p>

Nummer	Kurztexte
100006535	<p>OERTLI OECOSUN 500 R Zonen-Combi Speicher, 500 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECOSUN 500 R Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5640 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OECOSUN 500 R Zonen-Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung, an den 4 verschiedene Wärmeerzeuger angeschlossen werden können. Eingebaute 3/6/9 kW Elektroheizpatrone (dreistufig) Integrierte Heizkreisregelung Oetronic 3, die einen bestehende konventionelle Öl-/Gaskessel bzw. eine Wärmepumpe sowie als Zubehör erhältlichen gemischten Heizkreis ansteuert. Zum Anschluss von bis zu 10 m<sup>2</sup> Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schichtenpufferspeicher mit 3 Einspeiselanzen und Edelstahl-Trinwasser-Heizschlange mit großer Leistungsfähigkeit als Durchlauf-erhitzer. Das Konstruktionsprinzip beruht auf der Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.</li> <li>- eine intelligente, auf dem Schwerkraftprinzip basierende Aufladetechnik ermöglicht es, die verschiedenen Funktionszonen gezielt anzusteuern und somit den Nutzen der Solaranlage zu verbessern. Dem Sonnenkollektor wird immer die kälteste Temperatur (Kaltwasserzone) im Speicher zur Erwärmung zur Verfügung gestellt. Die vom Solarkollektor zurückströmende aufgeheizte Flüssigkeit wird je nach Temperaturniveau über den unteren Glattröhrtauscher in die Heizungs-Pufferzone oder über den oberen Glattröhrtauscher in die Warmwasser-Bereitschafts-Zone geleitet. Die Trinkwasser- Erwärmungszone, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet, gewährleistet, dass bei Zapfvorgängen der untere Bereich des Speichers (Kaltwasserzone) auf ein sehr niedriges Temperaturniveau abgekühlt wird.</li> <li>- Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m<sup>2</sup> Kollektorfläche)</li> <li>- 1 OETROSOL Ci-Regelung und</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>optional</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Heizkreis-Anschlussgruppen</li> <li>- Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung</li> <li>- Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum oder im Dachgeschoss</li> <li>- Verschiedene Anschlussgruppen sind auf Wunsch lieferbar:</li> </ul> <p>Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschlussgruppe.</p> <p>Verpackung 2 Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen</p> <p>zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär (Solar-WT): 6 bar</li> <li>- Sekundär (Behälter): 6 bar</li> <li>- Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 10 bar</li> </ul> <p>zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär: 120 °C</li> <li>- Sekundär: 95 °C</li> <li>- Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 95 °C</li> </ul> <p>Abmessungen:</p> <p>Höhe/Breite/Tiefe: 2020/750/1095 mm</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: OECOSUN 500 R</p> <p>Solarkollektor-Anschlussfläche: 10 m<sup>2</sup></p> <p>Inhalt Pufferspeicher: 470 l</p> <p>Inhalt Trinkwasser: 27 l</p> <p>Inhalt Solarwärmetauscher</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>oben: 4,9 l</li> <li>unten: 8,8 l</li> </ul> <p>Trinkwasser-WT-Fläche: 5 m<sup>2</sup></p> <p>Leistungsaufnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trinkwassererzeugung: 42 kW</li> <li>Dauerleistung bei Dt=35 K: 1030 l/h</li> <li>Zapfleistung bei DT=30 K: 175 l/10 min</li> </ul> <p>Bereitschaftsverlust</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bei Dt=45K, Vges: 3,6 kWh/24h</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 100006535</p>

Nummer	Kurztexte
100006743	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4115 von 18,4 - 114 kW, Wandheizgerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4115 Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7490 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertk. Optimat 4115 von 18,4 - 114 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.</li> <li>- Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%</li> <li>- Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P (Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werkseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> <li>- Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.</li> <li>- Das Schaltfeld ist mit einer witterungsgeführten Regelung OE-tronic 3 ausgestattet. Diese steuert 1 direkten Heizkreis und 1 Warmwasserkreis (Speicherfühler als Zubehör). Durch den Einbau von bis zu 2 Mischerplatinen (AD 196) können auch bis zu 2 Mischerkreise angesteuert werden.</li> <li>- Eine oder mehrere Fernbedienungen AD 194 ermöglichen die Veränderung von Parametern vom Wohnraum aus.</li> <li>- Der Brennwertkessel verfügt ausserdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleittechnik integrieren kann.</li> <li>- Es können bis zu 10 Kessel in Kaskade geregelt werden. Dazu benötigt man lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen Tauchfühler als Summenvorlauffühler (Speicherfühler AD 212)</li> </ul> <p style="text-align: right;">Gas-Kategorie II2 ELL 3P für Erdgas E,</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>LL                      Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas                      H, Wobbe - Index 15,0 kWh/m<sup>3</sup>                      eingestellt. Gerätetyp: B23, B33, C13x,                      C33x, C43x, C53 und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 4 bar                      Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert mit Manometer,                      automatischem Entlüfter, Heizungsmanager                      mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung                      (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangel-                      sicherung, Abgastemperaturfühler,                      Frostschutzeinrichtung, Siphon,                      Wandträger zur einfachen Montage.</p> <p>Bestell-Nr. : 100006743</p>



Nummer	Kurztexte
100007798	<p>OERTLI Elektroheizeinsatz 3,3 kW für OBB 150-300 / OBP 150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektroheizein. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 400 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizeinsatz 3,3 kW für OBB 150-300 / OBP 150-300  Kolli EC 412  Bestell-Nr.: 100007798</p>

Nummer	Kurztexte
100007799	<p>OERTLI Elektroheizeinsatz 4,5 kW für OBB 400-500 / OBP 400-500</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektroheizein. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 500 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizeinsatz 4,5 kW für OBB 400-500 / OBP 400-500  Kolli EC 413  Bestell-Nr.: 100007799</p>

Nummer	Kurztexte
100007827	<p>OERTLI Speicherladset GMR 4000 mit OBB/OBP 150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR 4000 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladset GMR 4000 Mit OBB/OBP 150-300</p> <p>Kolli EA 121</p> <p>Bestell-Nr.: 100007827</p>

Nummer	Kurztexte
100007834	<p>OERTLI Speicherladset PK / PU 150 mit OBB/OBP 150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladset PK / PU 150 mit OBB/OBP 150-300  Kolli EA 116  Bestell-Nr.: 100007834</p>

Nummer	Kurztexte
100007835	<p>OERTLI Speicherladeset PK264/265 mit OBB/OBP</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset PK264/265                      mit OBB/OBP</p> <p style="text-align: center;">Kolli EA 117</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100007835</p>

Nummer	Kurztexte
100007836	<p>OERTLI Speicherladeset PK266-268 mit OBB/OBP</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PK266-268                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset PK266-268                      mit OBB/OBP</p> <p style="text-align: center;">Kolli EA 118</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100007836</p>

Nummer	Kurztexte
100007837	<p>OERTLI Speicherladeset GSR 140 mit OBB 150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset GSR 140                      mit OBB 150-300</p> <p style="text-align: center;">Kolli EA 119</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100007837</p>

Nummer	Kurztexte
100007839	<p>OERTLI Speicherladeset GSR 140 Condens mit OBB 150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset GSR 140 Condens                      mit OBB 150-300</p> <p style="text-align: center;">Kolli EA 120</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 100007839</p>



Nummer	Kurztexte
100007920	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBP 150, 150 l, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBP 150                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 845 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBP 150                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe rot                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 10 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBP 150 ROT                      Leistungsaufnahme: 33 kW                      Inhalt: 150 l                      Heizfläche: 0,84 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,25 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 91 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 810 l/h                      Zapfleistung: 220 l/10min                      Versandgewicht: 89 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007920</p>

Nummer	Kurztexte
100007921	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBP 200, 200 l, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBP 200                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1025 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBP 200                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe rot                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 10 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBP 200 ROT                      Leistungsaufnahme: 44 kW                      Inhalt: 200 l                      Heizfläche: 1,19 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,23 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 118 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1080 l/h                      Zapfleistung: 325 l/10min                      Versandgewicht: 108 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007921</p>

Nummer	Kurztexte
100007922	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBP 300, 300 l , rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBP 300                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1160 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBP 300                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe rot                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 10 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBP 300 ROT                      Leistungsaufnahme: 55 kW                      Inhalt: 300 l                      Heizfläche: 1,67 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,20 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 155 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1350 l/h                      Zapfleistung: 510 l/10min                      Versandgewicht: 155 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007922</p>

Nummer	Kurztexte
100007923	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBP 400, 400 l, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBP 400                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1530 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBP 400                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe rot                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 10 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBP 400 ROT                      Leistungsaufnahme: 70 kW                      Inhalt: 400 l                      Heizfläche: 2,22 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,19 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 200 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1720 l/h                      Zapfleistung: 580 l/10min                      Versandgewicht: 239 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007923</p>

Nummer	Kurztexte
100007924	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBP 500, 500 l, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBP 500                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBP 500                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe rot                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 10 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBP 500 ROT                      Leistungsaufnahme: 93 kW                      Inhalt: 500 l                      Heizfläche: 3,14 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,15 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 270 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 2290 l/h                      Zapfleistung: 800/10min                      Versandgewicht: 290 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007924</p>

Nummer	Kurztexte
100007925	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBB 150, 150 l, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBB 150, weiß                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 820 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBB 150                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus                      emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier                      PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem                      Stahlblech, Einstufung MO, Farbe weiß                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für                      Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 7 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBB 150 WEISS                      Leistungsaufnahme: 28 kW                      Inhalt: 150 l                      Heizfläche: 0,72 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,25 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 82 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 690 l/h                      Zapfleistung: 220 l/10min                      Versandgewicht: 89 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007925</p>

Nummer	Kurztexte
100007926	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBB 200, 200 l, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBB 200 weiß                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 990 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBB 200                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus                      emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier                      PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem                      Stahlblech, Einstufung MO, Farbe weiß                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für                      Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 7 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBB 200 weiß                      Leistungsaufnahme: 33 kW                      Inhalt: 200 l                      Heizfläche: 0,84 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,23 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 91 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 819 l/h                      Zapfleistung: 325 l/10min                      Versandgewicht: 108 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007926</p>

Nummer	Kurztexte
100007927	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBB 300, 300 l, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBB 300 weiß                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBB 300                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus                      emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier                      PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem                      Stahlblech, Einstufung MO, Farbe weiß                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für                      Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 7 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBB 300 weiß                      Leistungsaufnahme: 44 kW                      Inhalt: 300 l                      Heizfläche: 1,19 m<sup>2</sup>                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,20 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m<sup>3</sup>/h                      Wassers. Widerstand primär: 118 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1080 l/h                      Zapfleistung: 510 l/10min                      Versandgewicht: 155 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007927</p>



Nummer	Kurztexte
100007928	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBB 400, 400 l, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBB 400 weiß                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1480 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBB 400                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe weiß                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 7 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBB 400 weiß                      Leistungsaufnahme: 55 kW                      Inhalt: 400 l                      Heizfläche: 1,67 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,19 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 155 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1350 l/h                      Zapfleistung: 580 l/10min                      Versandgewicht: 238 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007928</p>

Nummer	Kurztexte
100007929	<p>OERTLI Hochleistungs-Beistell- Warmwasserbereiter OBB 500, 500 l, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBB 500 weiß                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1690 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hochleistungs-Beistell-                      Warmwasserbereiter OBB 500                      - Behälter aus emailliertem Stahlblech                      - eingebaute Heizschlange aus emailliertem Stahl                      - Seitenflansch                      - Magnesium-Anode                      - Wärmedämmung 50 mm FCKW-freier PU-Hartschaum                      - Starre Außenverkleidung aus lackiertem Stahlblech, Einstufung MO, Farbe weiß                      - Reinigungsdeckel und Aufnahme für Elektroheizeinsatz (Option)                      - Thermometer                      - verstellbare Füße                      - Entleerung unten an allen Modellen</p> <p>Verpackung: 1 Paket                      - vollständig montierter Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 12 bar                      - Sekundärseite (Behälter): 7 bar                      Maximale Sicherheitstemperatur:                      - Primärseite (Wärmetauscher): 110°C                      - Sekundärseite (Behälter): 95°C</p> <p>Typ: OBB 500 weiß                      Leistungsaufnahme: 70 kW                      Inhalt: 500 l                      Heizfläche: 2,22 m2                      Bereitschaftswärmeverl.: 0,15 Wh/j/K/L                      Primär-Durchsatz: 3,0 m3/h                      Wassers. Widerstand primär: 200 mbar                      Primär-Temperatur: 80 grd                      Dauerleistung bei dt 35: 1720 l/h                      Zapfleistung: 780 l/10min                      Versandgewicht: 290 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100007929</p>

Nummer	Kurztexte
100007942	<p>OERTLI Ausdehnungsgefäß 14 Liter  einbaubar, für GVX-Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehnungsgef.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 78 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Ausdehnungsgefäß  Einbaubar, 14 Liter  Für GVX Condens</p> <p>Kolli HE 15</p> <p>Bestell-Nr.: 100007942</p>

Nummer	Kurztexte
100008012	<p>OERTLI Solar Anbau-Pumpengruppe DKP 6-8 für Kollektoren SUN, mit 6-Meter-Pumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Pumpengruppe  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpumpengruppe DKP 6-8 für bis zu 3 Kollektoren SUN 270 bzw. 4 Kollektoren SUN 210 bzw. 6 Kollektoren SUN 3000 mit 6-Meter-Pumpe</p> <p>zum direkten Anbau an Solarspeicher OBSB oder OBSP</p> <p>Die Regelung OETROSOL A ist Zubehör!</p> <p>Kolli EC 156</p> <p>Bestell-Nr.: 100008012</p>

Nummer	Kurztexte
100008013	<p>OERTLI Solar Anbau-Pumpengruppe DKP 9-20 für Kollektoren SUN, mit 9-Meter-Pumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Pumpengruppe                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 380 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpumpengruppe DKP 9-20                      für bis zu 8 Kollektoren SUN 270 bzw.                      10 Kollektoren SUN 210 bzw.                      12 Kollektoren SUN 3000                      mit 9-Meter-Pumpe</p> <p>zum direkten Anbau an Solarspeicher                      OBSB oder OBSP</p> <p>Die Regelung OETROSOL A ist Zubehör!</p> <p>Kolli EC 157</p> <p>Bestell-Nr.: 100008013</p>

Nummer	Kurztexte
100008020	<p>OERTLI Solar-Rohr DUO-Flex, Edelstahl, 16 mm x 15 m, f. Solaranlage an Speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohr Solaranlag  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solardoppelrohr DUO-FLEX  incl. UV-beständiger Isolierung und  Fühlerkabel  Edelstahl - Flexrohr  DN 16, Länge 15 Meter  zur Anbindung der Solaranlage an  den Solarspeicher</p> <p>Kolli EG 455  Bestell-Nr.: 100008020</p>

Nummer	Kurztexte
100008021	<p>OERTLI Solar-Rohr DUO-Flex, Edelstahl                      20 mm x 15 m, f. Solaranlage an Speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohr Solaranlag                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 990 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solardoppelrohr DUO-FLEX                      incl. UV-beständiger Isolierung und                      Fühlerkabel                      Edelstahl - Flexrohr                      DN 20, Länge 15 Meter                      zur Anbindung der Solaranlage an                      den Solarspeicher</p> <p>Kolli EG 456                      Bestell-Nr.: 100008021</p>

Nummer	Kurztexte
100008022	<p>OERTLI Satz mit 2 Anschlüssen DUO-Flex  D 16 mm, Verbindung ohne Hartlöten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verschraubung  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 20 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Doppel-Konusverschraubung für  DUO-FLEX DN 16 ( 2 Stück )  Zur Verbindung von DUO-FLEX ohne  Hartlöten</p> <p>Kolli EG 457  Bestell-Nr.: 100008022</p>



Nummer	Kurztexte
100008023	<p>OERTLI Satz mit 2 Anschlüssen DUO-Flex  D 20 mm, Verbindung ohne Hartlöten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verschraubung  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 20 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Doppel-Konusverschraubung für  DUO-FLEX DN 20 ( 2 Stück )  Zur Verbindung von DUO-FLEX ohne  Hartlöten</p> <p>Kolli EG 458  Bestell-Nr.: 100008023</p>

Nummer	Kurztex te
100008105	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 153 F                      Condens , raumluftunabhängig, 16-21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 153 F Cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4980 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 153 F Condens / Raumluftunabhängig von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgas-wärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !                      Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:                      Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW                      Nennwärmebelastung: 16-21 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 21 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1373 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 866 mm                      Abgasdurchmesser: DN 80/125 LAS                      Leergewicht: 188 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100008105</p>

Nummer	Kurztex te
100008106	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 154 F                      Condens, raumluftunabhängig, 21-27 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 154 F Cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 154 F Condens / Raumluftunabhängig von 21 bis 27 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !                      Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>                     Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW                      Nennwärmebelastung: 21-27 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1%                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 80°C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt;40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 26,5 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1500 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 865 mm                      Abgasdurchmesser: DN 80/125 LAS                      Leergewicht: 218 kg                 </p> <p>Bestell-Nr.: 100008106</p>

Nummer	Kurztex te
100008107	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 155 F                      Condens, raumluftunabhängig, 27-33 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURN 155 F Cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5280 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 155 F condens / Raumluftunabhängig von 27 bis 33 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic3 Regelung ausgestattet</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen !                      Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli verkleideter Kessel</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> </ul> <p>Technische Daten:                      Nennwärmeleistung 80/60: 26-31,9 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 27,6-33,7 kW                      Nennwärmebelastung: 27-33 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,3 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 103,1 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 85 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt: 32 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 8,5 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,45 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1627 mm                      Breite: 530 mm                      Höhe: 865 mm                      Abgasdurchmesser: DN 80/125 LAS                      Leergewicht: 246 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100008107</p>

Nummer	Kurztexte
100008170	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 153 F condens, raumluftunabhängig, 16-21 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 153 F cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6135 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 153 F condens Raumluftunabhängig von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 15,4-20,3 kW Nennwärmeleistung 40/30: 16,5-21,5 kW Nennwärmebelastung: 16-21 kW Normnutzungsgrad 75/60 (1): 99,8 % Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,1 % Abgastemperatur bei 80/60: 75 °C Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C Abgasmassenstrom: 0,009 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 13 % Wasserinhalt Kessel: 21 Liter Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 3,3 mbar Nenndurchfluss bei dt=20 K: 0,925 m3/h Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W Gesamttiefe: 1374 mm Breite: 630 mm Höhe: 1432 mm Abgasdurchmesser: DN 80/125 LAS Leergewicht: 296 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Speicherinhalt: 130 Liter Dauerleistung dt=35 K: 515 l/min Zapfleistung dt=30 K: 215 l/10 min</p> <p>Bestell-Nr.: 100008170</p>

Nummer	Kurztexte
100008171	<p>OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN F 154                      Condens, raumluftunabhängig, 21-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN F 154 Cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6340 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN F 154 condens, Raumluftunabhängig von 21 bis 24 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher,</li> <li>- integrierter 130 Liter WW-Speicher</li> <li>- Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %,</li> <li>- Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl,</li> <li>- mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx &lt; 90 mg/kWh)</li> <li>- Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic3 Regelung ausgestattet</li> </ul> <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!                      Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 Kolli Gussblock</li> <li>- 1 Kolli Einschubschaltfeld</li> <li>- 1 Kolli Verkleidung</li> <li>- 1 Kolli Brenner</li> <li>- 1 Kolli WW-Speicher</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Vorlauftemperatur : 100°C</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck : 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</li> <li>- Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C</li> <li>- zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar</li> </ul> <p>Technische Daten:</p> <p>Nennwärmeleistung 80/60: 20,2-26,1 kW                      Nennwärmeleistung 40/30: 21,5-27,6 kW                      Nennwärmebelastung: 21-27 kW                      Normnutzungsgrad 75/60 (1): 100,1 %                      Normnutzungsgrad 40/30 (1): 104,3 %                      Abgastemperatur bei 80/60: 80 °C                      Abgastemperatur bei 40/30: &lt; 40 °C                      Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s                      CO2-Gehalt der Abgase: 13 %                      Wasserinhalt Kessel: 26,5 Liter                      Wassers. Widerst. bei dt=15 K: 5,6 mbar                      Nenndurchfluss bei dt=20 K: 1,188 m3/h                      Max. elek. Leistungsaufn.: 225 W                      Gesamttiefe: 1501 mm                      Breite: 630 mm                      Höhe: 1432 mm                      Abgasdurchmesser: DN 80/125 LAS                      Leergewicht: 324 kg                      Speicherinhalt: 130 Liter</p>

Nummer	Kurztexte
	Dauerleistung dt=35 K: 665 l/min Zapfleistung dt=30 K: 225 l/10 min  Bestell-Nr.: 100008171



Nummer	Kurztexte
100008199	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 300 E PERFECTSUN, weiß, 10 bar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 300 E Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2090 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher PERFECTSUN 300 zur Trinkwasserwärmung - Neu entwickelter, indirekt beheizter Solar- Trinkwasserspeicher (bis 5,4 m2 Kollektor-Fläche einsetzbar) mit 1 Heizungs.- und 1 Solar Wärmetauscher. In Verbindung mit dem Kollektorkonzept in Mäandertechnik und der intelligenten, selbst regelnden Kompletstation arbeitet die Solaranlage immer im optimal möglichen Bereich. Der OERTLI PERFECTSUN Solar- Komplettspeicher ist mit allen, unter der Abdeckhaube liegenden, für den Anschluss und die Steuerung einer Solar- anlage notwendigen Komponenten vollaus- gestattet. Armaturen, Absperrorgane, Pumpengruppe mit Entlüftungsventil, Ausdehnungsgefäß 18 Liter, Sicherheitsventil, Manometer, Füll- und Entleerungshahn sind fertig montiert und verdrahtet. - Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug &amp; Heat-System verringert den Montage- und Anschluss- Aufwand erheblich - Integrierte matched-flow-Regelung - Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialemaillierung - Glattrohrwärmetauscher in R 3/4- Technik - Wärmedämmung aus 70 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt. - Das anspruchvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstel- lung innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum</p> <p>Betriebsbedingungen: Zul. Betriebsüberdruck - Primär (Wärmetauscher) bar : 12 - Sekundär (Behälter) bar : 10 - Solar min./max. bar : 2/6 Zul. Vorlauftemperatur - Primär Grd C : 95 - Sekundär Grd C : 90 - Solar Grd C : 120</p> <p>Technische Daten Heizungsseitig : Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 104 Wärmetauscherinhalt 1 : 4,3</p>

Nummer	Kurztexte
	Durchfluss Wärmetauscher m3/h : 2 Primärvorlauftemperatur Grd C : 80 Leistungsaufnahme kW : 21 Dauerl. b. t = 35 l/h : 515 Zapfl. bei t = 30 l/10 min. : 190  Solarseitig: Vsol (Inhalt Solarbereich) l : 196 Tauscherinh. (unten) l : 8,9 Leergewicht kg : 205  Bestell-Nr. : 100008199

Nummer	Kurztexte
100008200	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 400 E PERFECTSUN, weiß, 10 bar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 400 E Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher PERFECTSUN 400 zur Trinkwasserwärmung Neu entwickelter, indirekt beheizter Solar- Trinkwasserspeicher (bis 7,5 m2 Kollektor-Fläche einsetzbar) mit 1 Heizungs.- und 1 Solar Wärmetauscher. In Verbindung mit dem Kollektorkonzept in Mäandertechnik und der intelligenten, selbst regelnden Kompletstation arbeitet die Solaranlage immer im optimal möglichen Bereich. Der OERTLI PERFECTSUN Solar-Komplettspeicher ist mit allen, unter der Abdeckhaube liegenden, für den Anschluss und die Steuerung einer Solaranlage notwendigen Komponenten vollausgestattet. Armaturen, Absperrorgane, Pumpengruppe mit Entlüftungsventil, Ausdehnungsgefäß 18 Liter, Sicherheitsventil, Manometer, Füll- und Entleerungshahn sind fertig montiert und verdrahtet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug &amp; Heat-System verringert den Montage- und Anschluss-Aufwand erheblich</li> <li>- Integrierte matched-flow-Regelung</li> <li>- Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialmaillierung</li> <li>- Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-Technik</li> <li>- Wärmedämmung aus 70 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt.</li> <li>- Das anspruchvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstellung innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen: Zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär (Wärmetauscher) bar : 12</li> <li>- Sekundär (Behälter) bar : 10</li> <li>- Solar min./max. bar : 2/6</li> </ul> <p>Zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär Grd C : 95</li> <li>- Sekundär Grd C : 95</li> <li>- Solar Grd C : 120</li> </ul> <p>Technische Daten Heizungsseitig :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 132</li> <li>Wärmetauscherinhalt 1 : 4,9</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	Durchfluss Wärmetauscher m3/h : 2 Primärvorlauftemperatur Grd C : 80 Leistungsaufnahme kW : 23 Dauerl. b. t = 35 l/h : 565 Zapfl. bei t = 30 l/10 min. : 240  Solarseitig: Vsol (Inhalt Solarbereich) l : 238 Tauscherinh. (unten) l : 8,9  Leergewicht kg : 310  Bestell-Nr. : 100008200

Nummer	Kurztexte
100008201	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 500 E                      PERFECTSUN, weiß, 10 bar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 500 E                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher PERFECTSUN 500 zur                      Trinkwasserwärmung                      Neu entwickelter, indirekt beheizter                      Solar- Trinkwasserspeicher (bis 7,5 m2                      Kollektor-Fläche einsetzbar) mit 1                      Heizungs.- und 1 Solar Wärmetauscher. In                      Verbindung mit dem Kollektorkonzept in                      Mäandertechnik und der intelligenten,                      selbst regelnden Kompletstation                      arbeitet die Solaranlage immer im                      optimal möglichen Bereich.                      Der OERTLI PERFECTSUN Solar-Komplett-                      speicher ist mit allen, unter der                      Abdeckhaube liegenden, für den Anschluss                      und die Steuerung einer Solaranlage not-                      wendigen Komponenten vollausgestattet.                      Armaturen, Absperrorgane, Pumpengruppe                      mit Entlüftungsventil, Ausdehnungsgefäß                      18 Liter, Sicherheitsventil, Manometer,                      Füll- und Entleerungshahn sind fertig                      montiert und verdrahtet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle Anschlüsse sind nach hinten                          verlegt, das Plug &amp; Heat-System                          verringert den Montage- und Anschluss-                          Aufwand erheblich</li> <li>- Integrierte matched-flow-Regelung</li> <li>- Stahlblech-Druckbehälter mit                          Spezialmaillierung</li> <li>- Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-                          Technik</li> <li>- Wärmedämmung aus 70 mm                          hochwertigen FCKW-freiem                          PU-Hartschaum, direkt im Speicher-                          mantel geschäumt.</li> <li>- Das anspruchvolle Design sowie die                          komplette Ausstattung dieses neuen                          Solarspeichers erlauben die Auf-                          stellung innerhalb der thermischen                          Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:                      Zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär (Wärmetauscher) bar : 12</li> <li>- Sekundär (Behälter) bar : 10</li> <li>- Solar min./max. bar : 2/6</li> </ul> <p>Zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär Grd C : 95</li> <li>- Sekundär Grd C : 95</li> <li>- Solar Grd C : 120</li> </ul> <p>Technische Daten</p> <p>Heizungsseitig :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 183</li> <li>Wärmetauscherinhalt 1 : 4,9</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	Durchfluss Wärmetauscher m3/h : 2 Primärvorlauftemperatur Grd C : 80 Leistungsaufnahme kW : 23 Dauerl. b. t = 35 l/h : 565 Zapfl. bei t = 30 l/10 min. : 335  Solarseitig: Vsol (Inhalt Solarbereich) l : 317 Tauscherinh. (unten) l : 11,1  Leergewicht kg : 345  Bestell-Nr. : 100008201

Nummer	Kurztexte
100008203	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 300  weiß (RAL9010), 10 bar, 300 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 300  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1190 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Warmwasserbereiter OBSP 300  SOLAR, weiß RAL 9010  Indirekt beheizter Speicher in stehen-  der Ausführung  - Behälter aus Stahl emailliert  - 2 eingeschweißte Glattrohrwärmetau-  scher (doppelt emailliert)  - Revisionsflansch mit grauer Abdeckung  - Zwei Magnesium-Schutzanoden  - Wärmeisolierung aus 50mm dicken  FCKW-freiem Hartschaum  - Stahl-Außenmantel, lackiert  - Thermometer  - verstellbare Füße  - 2 Tauchrohre</p> <p>Typ: OBSP 300 SOLAR weiß  max. Betriebsdruck  -ladeseitig(Wärmetaus.) bar : 12  -warmwasserseitig  (Behälter) bar : 6  max. Betr.temperatur  -ladeseitig Grd C : 95  -warmwasserseitig Grd C : 90  Leistungsaufnahme kW : 21  Inhalt Speicher ltr : 300  Gewicht kg : 150</p> <p>Bestell-Nr.: 100008203</p>

Nummer	Kurztexte
100008204	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 400 SOLAR  weiß (RAL 9010), 370 l, 10 bar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 400 SOLAR  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1630 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher OBSP 400 SOLAR  weiß (RAL 9010)  Indirekt beheizter Speicher in stehender  Ausführung  - Behälter aus Stahl emailliert  - 2 eingeschweißte Glattrohrwärmetau-  scher (doppelt emailliert)  - Revisionsflansch mit grauer Abdeckung  - Zwei Magnesium-Schutzanoden  - Wärmeisolierung aus 50mm dicken  FCKW-freiem Hartschaum  - Stahl-Außenmantel, lackiert  - Thermometer  - verstellbare Füße  - 2 Tauchrohre</p> <p>Typ: OBSP 400 SOLAR WEISS  max. Betriebsdruck  -ladeseitig(Wärmetaus.) bar : 12  -warmwasserseitig  (Behälter) bar : 10  max. Betr.temperatur  -ladeseitig Grd C : 95  -warmwasserseitig Grd C : 90  Leistungsaufnahme kW : 23  Inhalt Speicher ltr : 370  Gewicht kg : 260</p> <p>Bestell-Nr.: 100008204</p>



Nummer	Kurztexte
100008205	<p>OERTLI Solarspeicher OBSP 500 SOLAR  weiß (RAL 9010), 500 l, 10 bar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBSP 500 SOLAR  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher OBSP 500 SOLAR  WEISS, RAL 9010  Indirekt beheizter Speicher in stehender  Ausführung  - Behälter aus Stahl emailliert  - 2 eingeschweißte Glattrohrwärmetau-  scher (doppelt emailliert)  - Revisionsflansch mit grauer Abdeckung  - Zwei Magnesium-Schutzanoden  - Wärmeisolierung aus 50mm dicken  FCKW-freiem Hartschaum  - Stahl-Außenmantel, lackiert  - Thermometer  - verstellbare Füße  - 2 Tauchrohre</p> <p>Typ: OBSP 500 SOLAR WEISS  max. Betriebsdruck  -ladeseitig(Wärmetaus.) bar : 12  -warmwasserseitig  (Behälter) bar : 10  max. Betr.temperatur  -ladeseitig Grd C : 95  -warmwasserseitig Grd C : 90  Leistungsaufnahme kW : 23  Inhalt Speicher ltr : 500  Gewicht kg : 300</p> <p>Bestell-Nr.: 100008205</p>

Nummer	Kurztexte
100008206	<p>OERTLI Solarspeicher POWERSUN 350/3 zur Trinkwasserwärmung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: POWERSUN 350/3 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2650 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarspeicher POWERSUN 350/3 zur Trinkwasserwärmung Neu entwickelter, indirekt beheizter Solar- Trinkwasserspeicher (bis 7,5 m2 Kollektor-Fläche einsetzbar) mit 1 Heizungs- und 2 Solar Wärmetauschern. In Verbindung mit dem Kollektorkonzept in Mäandertechnik und der intelligenten, selbst regelnden Kompletstation arbeitet die Solaranlage immer im optimal möglichen Bereich. Der zusätzliche dritte Wärmetauscher im oberen Speicherbereich sorgt für sofortiges warmes Wasser und reduziert das Nachheizen durch den Heizkessel. Der OERTLI POWERSUN Solar-Komplett- speicher ist mit allen, unter der schwenkbaren Abdeckhaube liegenden, für den Anschluss und die Steuerung einer Solaranlage notwendigen Komponenten vollausgestattet. Armaturen, Absperrorgane, Pumpengruppe mit Entlüftungsventil, Ausdehnungsgefäß 18 Liter, Sicherheitsventil, Manometer, Füll- und Entleerungshahn sind fertig montiert und verdrahtet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug &amp; Heat-System verringert den Montage- und Anschluss- Aufwand erheblich</li> <li>- Integrierte matched-flow-Regelung inkl. Umschaltelektronik</li> <li>- Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialemaillierung</li> <li>- Glattrohrwärmetauscher in R 3/4- Technik</li> <li>- Wärmedämmung aus 50 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt.</li> <li>- Das anspruchvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstellung innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen: Zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär (Wärmetauscher) bar : 12</li> <li>- Sekundär (Behälter) bar : 10</li> <li>- Solar min./max. bar : 2/6</li> </ul> <p>Zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primär Grd C : 95</li> <li>- Sekundär Grd C : 95</li> <li>- Solar Grd C : 120</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	Technische Daten
	Heizungsseitig :
	Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 110
	Wärmetauscherinhalt 1 : 3,7
	Heizfläche Wärmetauscher m2 : 0,8
	Durchfluss Wärmetauscher m3/h : 2
	Wasserseitiger Widerstand mbar : 33
	Primärvorlauftemperatur Grd C : 80
	Leistungsaufnahme kW : 23
	Dauerl. b. t = 35 l/h : 565
	Zapfl. bei t = 30 1/10 min. : 215
	Leistungskennzahl NL : 1,6
	Bereitschaftsverluste bei dt = 45
	K,Vgesamt in kWh/24 h : 2,3
	Solarseitig:
	Vsol (Inhalt Solarbereich) 1 : 240
	Tauscherinh. (oben) 1 : 2,4
	Tauscherinh. (unten) 1 : 3,9
	Heizfl. Tauscher (oben) m2 : 0,5
	Heizfl. Tauscher (unten) m2 : 0,8
	Durchfluss Wärmetauscher m3/h : 0,5
	Primärvorlauftemperatur Grd C : 50 , 70
	Leistungsaufn. (oben) kW : 1,8
	Leistungsaufn. (unten) kW : 3,0
	Leistungsaufn. (oben) kW : 6,4
	Leistungsaufn. (unten) kW : 10,3
	Leergewicht kg : 193
	Bestell-Nr. : 100008206

Nummer	Kurztexte
100008493	<p>OERTLI OPTIMAT GVX 100-24 condens                      Gas-Standbrennwertkessel, 6-24 kW, WWS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVX 100-24 cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2490 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT GVX 100-24 condens,                      Gas-Standbrennwertkessel                      mit integriertem WW-Speicher                      Nennleistung 6-24 kW                      Kompakter, anschlussfertiger Brennwert-                      Standheizkessel mit integriertem                      130 Liter-Trinkwasserspeicher. Für                      äußerst energiesparenden und emissions-                      armen Betrieb mit Erdgas E (Werksein-                      stellung) bzw. LL, oder Flüssiggas B/P (Zubehör )                      Für raumluftunabhängigen oder raumluft-                      abhängigen Betrieb Standard Schaltfeld                      mit LED Multifunktions-Anzeige. Durch                      einen Außenfühler (Kolli FM 46= Zubehör)                      wird eine witterungsgeführte Brenner-                      steuerung möglich.                      Mit Raumstation RS 100 (Zubehör) lassen                      sich verschiedene Absenkezeiten program-                      mieren.                      Edelstahl-Wärmetauscher und emissions-                      armer modulierender Gas-Vormischbrenner                      Eingebaute Heizungsumwälzpumpe und                      3-Wege Umschaltventil für Speicher-                      ladung.                      Ein Ausdehnungsgefäß von 14 l Inhalt                      kann innerhalb der Kesselverkleidung                      montiert werden. Anschlussgruppen mit                      vormontierten Wasser - Gas-                      Absperrhähnen zur rechts/links                      oder zentralen mittigen Montage als                      Zubehör erhältlich.                      - zul. Betriebsüberdruck bar : 3                      - zul. Vorlauftemperatur Grd C : 95                      - Elektroanschluss : 230V/50 Hz                      - Schutzart : IP21                      - Speicher :                      - max. Betriebstemperatur Grd C : 70                      - zul. Betriebsüberdruck bar : 6                      Geräte auf Grundlage der                      Gasgeräterichtlinie DIN EN 90/396 und                      Wirkungsgradrichtlinie DIN EN                      92/42, unter Zugrundelegung der DIN EN                      297 und DIN EN 437 baumustergeprüft                      und zertifiziert.                      Höhe nur 1,45 Meter                      Abgasanschluss: 60/110</p> <p>Bestell-Nr. : 100008493</p>

Nummer	Kurztexte
100008510	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0080.2000                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3163           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus:                      hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktions-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 3,43 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 2 GMR 4045                      Nomenklatur: LW.0080.200</p> <p>Bestell-Nr.: 100008510</p>

Nummer	Kurztexte
100008511	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0101.1100                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3184           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus:                      hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktions-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 4,33 m<sup>3</sup>/h                      bei 20 K Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4045 und                      1 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LW.0101.1100                      Bestell-Nr.: 100008511</p>

Nummer	Kurztexte
100008513	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0122.0200                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3205           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus:                      hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktions-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Bausatz für 2x GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LW.0122.0200                      Bestell-Nr.: 100008513</p>

Nummer	Kurztexte
100008514	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0147.1001  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             3285           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung  bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mir Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Durchsatz 6,3m³/h bei 2o K Temp. Diff  1 GMR 4045 + 1 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0147.1001</p> <p>Bestell-Nummer:   100008514</p>



Nummer	Kurztexte
100008515	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0168.0101                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3306           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung                      bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      1 GMR 4065 + 1 GMR 4115                      Durchsatz 7,2 m³/h bei 20 K Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LW.01687.0101</p> <p>Bestell-Nummer:    100008515</p>

Nummer	Kurztexte
100008516	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0191.0011                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3406           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      1 GMR 4090+ 1 GMR 4115                      Wasser-Durchsatz 8,2 m³/h bei 20 K                      Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LW.0191.0011</p> <p>Bestell-Nr.: 100008516</p>

Nummer	Kurztexte
100008517	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0214.0002                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3406           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln 2 GMR 4115                      Wasser-Durchsatz 9,2 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LW.0214.0002                      Bestell-Nr.: 100008517</p>

Nummer	Kurztexte
100008518	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0229.0201  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             4145           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mir Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 9,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für 2 GMR 4065 + 1 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0229.0201  Bestell-Nr.: 100008518</p>

Nummer	Kurztexte
100008519	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0254.1002  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             4224           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mit Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 10,9 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für 1 GMR 4045 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0254.1002</p> <p>Bestell-Nr.: 100008519</p>

Nummer	Kurztexte
100008520	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0275.0102  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             4245           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mir Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 11,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für 1 GMR 4065 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0275.0102</p> <p>Bestell-Nr.: 100008520</p>

Nummer	Kurztexte
100008521	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0298.0012  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             4346           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mir Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 12,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für 1 GMR 4090 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0298.0012  Bestell-Nr.: 100008521</p>

Nummer	Kurztexte
100008522	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0321.0003  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             4346           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mir Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 13,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für   3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0321.0003  Bestell-Nr.:   100008522</p>



Nummer	Kurztexte
100008523	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0336.0202                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5248           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung                      bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 14,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 2 GMR 4065 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.336.0202</p> <p>Bestell-Nr.: 100008523</p>

Nummer	Kurztexte
100008524	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0361.1003                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5327           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Duchsatz 15,5 m<sup>3</sup>/h bei 20 k                      Temp. Diff                      für 1 GMR 4045 mit 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.361.1003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008524</p>

Nummer	Kurztexte
100008525	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0382.0103                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5348           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 16,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4065 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.382.0103</p> <p>Bestell-Nr.: 100008525</p>

Nummer	Kurztexte
100008526	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0405.0013                      Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5448           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 17,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4090 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0405.0013</p> <p>Bestell-Nr.: 100008526</p>

Nummer	Kurztexte
100008527	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0428.0004  Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad  Rabattgruppe:     21  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             5448           per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für  Wandbefestigung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler  Kesselanschluss-Sammler DN 65  Gasverteilerrohr DN 50  Kesselkreispumpen  hochwertige Blockisolierung  Multifunktion-Rücklaufhahn,  Absperrventil,  Rückschlagventil, Sicherheitsventil und  Anschluss für Ausdehnungsgefäß  Vorlaufhahn mit Absperrventil  Tauchhülse mit Vorlauffühler  Bus Verbindungskabel zwischen den  Kesseln  Wasser-Durchsatz 18,3 m<sup>3</sup>/h bei 20 K  Temp. Diff  Bausatz für 4 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0428.0004  Bestell-Nr.: 100008527</p>

Nummer	Kurztexte
100008528	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0080.2000                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3504           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>                          bestehend aus:                                                hydraulischem Verteiler                                                Kesselanschluss-Sammler DN 65                                                Gasverteilerrohr DN 50                                                Kesselkreispumpen                                                hochwertige Blockisolierung                                                Multifunktions-Rücklaufhahn,                                                Absperrventil,                                                Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                                                Anschluss für Ausdehnungsgefäß                                                Vorlaufhahn mir Absperrventil                                                Tauchhülse mit Vorlauffühler                                                Bus Verbindungskabel zwischen den                                                Kesseln                                                Wasser-Durchsatz 3,43 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                                                Temp. Diff                                                Bausatz für 2 GMR 4045                                                Nomenklatur: LV.0080.200</p> <p>                          Bestell-Nr.: 100008528</p>

Nummer	Kurztexte
100008529	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0101.1100                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3525           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus:                      hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktions-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 4,33 m<sup>3</sup>/h                      bei 20 K Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4045 und                      1 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LV.0101.1100                      Bestell-Nr.: 100008529</p>

Nummer	Kurztexte
100008530	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0122.0200                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3546           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>                          bestehend aus:                                                hydraulischem Verteiler                                                Kesselanschluss-Sammler DN 65                                                Gasverteilerrohr DN 50                                                Kesselkreispumpen                                                hochwertige Blockisolierung                                                Multifunktions-Rücklaufhahn,                                                Absperrventil,                                                Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                                                Anschluss für Ausdehnungsgefäß                                                Vorlaufhahn mir Absperrventil                                                Tauchhülse mit Vorlauffühler                                                Bus Verbindungskabel zwischen den                                                Kesseln                                                Bausatz für 2x GMR 4065</p> <p>                          Nomenklatur: LV.0122.0200                                                Bestell-Nr.: 100008530</p>



Nummer	Kurztexte
100008531	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0147.1001                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3625           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung                      bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      1 GMR 4065 + 1 GMR 4115                      Durchsatz 7,2 m³/h bei 20 K Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LV.0168.0101</p> <p>Bestell-Nummer:    100008531</p>

Nummer	Kurztexte
100008532	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0168.0101                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3646           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung                      bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      1 GMR 4065 + 1 GMR 4115                      Durchsatz 7,2 m³/h bei 20 K Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LV.0168.0101</p> <p>Bestell-Nummer:    100008532</p>

Nummer	Kurztexte
100008533	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0191.0011                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3746           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      1 GMR 4090+ 1 GMR 4115                      Wasser-Durchsatz 8,2 m³/h bei 20 K                      Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LV.0191.0011</p> <p>Bestell-Nr.: 100008533</p>

Nummer	Kurztexte
100008534	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0214.0002                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             3746           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln 2 GMR 4115                      Wasser-Durchsatz 9,2 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LV.0214.0002                      Bestell-Nr.: 100008534</p>

Nummer	Kurztexte
100008535	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0229.0201                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4630           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 9,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 2 GMR 4065 + 1 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0229.0201</p> <p>Bestell-Nr.: 100008535</p>

Nummer	Kurztexte
100008536	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0254.1002                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4709             per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 10,9 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4045 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0254.1002</p> <p>Bestell-Nr.: 100008536</p>

Nummer	Kurztexte
100008537	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0275.0102                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4730           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 11,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4065 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LW.0275.0102</p> <p>Bestell-Nr.: 100008537</p>

Nummer	Kurztexte
100008538	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0298.0012                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4830           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 12,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4090 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0298.0012</p> <p>Bestell-Nr.: 100008538</p>



Nummer	Kurztexte
100008539	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0321.0003                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4830           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 13,8 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für   3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0321.0003</p> <p>Bestell-Nr.:   100008539</p>

Nummer	Kurztexte
100008590	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0336.0202                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5873           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>Kaskadensystem für Wandbefestigung                      bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mit Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 14,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 2 GMR 4065 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.336.0202</p> <p>Bestell-Nr.: 100008590</p>

Nummer	Kurztexte
100008591	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0361.1003                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5953           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                                                Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Duchsatz 15,5 m<sup>3</sup>/h bei 20 k                      Temp. Diff                      für 1 GMR 4045 mit 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.361.1003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008591</p>

Nummer	Kurztexte
100008592	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0382.0103                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             574             per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 16,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4065 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.382.0103</p> <p>Bestell-Nr.: 100008592</p>

Nummer	Kurztexte
100008593	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0405.0013                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             6074           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 17,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4090 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0405.0013</p> <p>Bestell-Nr.: 100008593</p>

Nummer	Kurztexte
100008594	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LV.0428.0004                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             6074           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 18,3 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 4 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: LV.0428.0004                      Bestell-Nr.: 100008594</p>

Nummer	Kurztexte
100008595	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0120.3000                      Bodenaufstellung , für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4308           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 5,1 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 3 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: RG.0120.3000</p> <p>Bestell-Nr.: 100008595</p>

Nummer	Kurztexte
100008596	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0141.2100                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4329           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Duchsatz 6 m<sup>3</sup>/h bei 20 k Temp.                      Diff                      für 2 GMR 4045 mit 1 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: RG.0141.2100</p> <p>Bestell-Nr.: 100008596</p>



Nummer	Kurztexte
100008597	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0162.1200                      Bodenaufstellung , für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4350             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 6,9 m<sup>3</sup>/h bei 20 K Diff                      1 GMR 4045 und 2 x GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: RG.0162.1200</p> <p>Bestell-Nr.: 100008597</p>

Nummer	Kurztexte
100008598	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0183.0300                      Bodenaufstellung , für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4371           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 7, /8m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      3 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: RG.0183.0300</p> <p>Bestell-Nr.: 100008598</p>

Nummer	Kurztexte
100008599	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0206.0210                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4471           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 8,8m³/h bei 20 K                      Temp. Diff                      2 GMR 4065 und 1 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: RG.0206.0210</p> <p>Bestell-Nr.: 100008599</p>

Nummer	Kurztexte
100008600	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0229.0201                      Bodenaufstellung , für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4471           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 9,8m³/h bei 20 K                      Temp. Diff                      2 GMR 4065 und 1 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0229.0201</p> <p>Bestell-Nr.: 100008600</p>

Nummer	Kurztexte
100008601	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0254.1002                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4550           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 10,9m³/h bei 20 K                      Temp. Diff                      1 GMR 4045 und 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0254.1002</p> <p>Bestell-Nr.: 100008601</p>

Nummer	Kurztexte
100008602	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0275.0102                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4571             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 11,8m³/h bei 20 K                      Temp. Diff                      1 GMR 4065 und 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0275.0102</p> <p>Bestell-Nr.: 100008602</p>

Nummer	Kurztexte
100008603	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0298.0012                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4672           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 12,8m³/h bei 20 K                      Temp. Diff                      1 GMR 4090 und 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0298.0012</p> <p>Bestell-Nr.: 100008603</p>

Nummer	Kurztexte
100008604	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0321.0003                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             4672           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 13,8m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      für 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0321.0003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008604</p>



Nummer	Kurztexte
100008605	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0336.0202                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5292           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 14,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 2 GMR 4065 + 2 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0336.0202</p> <p>Bestell-Nr.: 100008605</p>

Nummer	Kurztexte
100008606	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0361.1003                      Bodenaufstellung. für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5372           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Duchsatz 15,5 m<sup>3</sup>/h bei 20 k                      Temp. Diff                      für 1 GMR 4045 mit 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0361.1003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008606</p>

Nummer	Kurztexte
100008607	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0382.0103                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5393           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 16,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4065 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0382.0103</p> <p>Bestell-Nr.: 100008607</p>

Nummer	Kurztexte
100008608	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0405.0013                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5493           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 17,4 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für 1 GMR 4090 + 3 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0405.0013</p> <p>Bestell-Nr.: 100008608</p>

Nummer	Kurztexte
100008609	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0428.0004                      Bodenaufstellung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Hydraulikkaskad                      Rabattgruppe:     21                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             5493           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für                      Bodenaufstellung Rücken an Rücken</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler                      Kesselanschluss-Sammler DN 65                      Gasverteilerrohr DN 50                      Kesselkreispumpen                      hochwertige Blockisolierung                      Multifunktion-Rücklaufhahn,                      Absperrventil,                      Rückschlagventil, Sicherheitsventil und                      Anschluss für Ausdehnungsgefäß                      Vorlaufhahn mir Absperrventil                      Tauchhülse mit Vorlauffühler                      Bus Verbindungskabel zwischen den                      Kesseln                      Wasser-Durchsatz 18,3 m<sup>3</sup>/h bei 20 K                      Temp. Diff                      Bausatz für   4 GMR 4115</p> <p>Nomenklatur: RG.0428.0004</p> <p>Bestell-Nr.:   100008609</p>

Nummer	Kurztexte
100008870	OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 161 LEV ELIOS, schadstoffarm, 16-21 kW
	Suchbegriff: OEN 161 LEV Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1095 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 161 LEV ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm Umweltzeichen "Blauer Engel" nach RAL-UZ 9, EN 267 geprüft <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlussklappe</li> <li>- Flammkopf mit einstellbarer Rezirkulation</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, IRD als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlussleitungen</li> </ul> <p>                         Typ OEN161 LEV ELIOS                          Feuerungswärmeleis. kW : 16 - 21                          max. Feuerraumgegen-                          druck mbar : 1,0                          Öldurchsatz kg/h : 1,4 -1,8                          Voreinstellung kW : 20                          Vormontierte Düse Usgph: 0,5/80Grd S                          (Danfoss)                          Leistungsaufnahme W : 210                          Abmessungen                          Breite mm : 260                          Gesamt-Tiefe mm : 575                          Länge Flammenrohr mm : 210 - 260                          Gesamt-Höhe mm : 3334                          Durchm. Flammenrohr mm : 100                          Gewicht kg : 15                     </p> <p>                         Bestell-Nr. : 100008870                     </p>

Nummer	Kurztexte
100008871	OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 162 LEV ELIOS, schadstoffarm, 21-27 kW
	Suchbegriff: OEN 162 LEV Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1095 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 162 LEV ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm Umweltzeichen "Blauer Engel" nach RAL-UZ 9, EN 267 geprüft <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlussklappe</li> <li>- Flammkopf mit einstellbarer Rezirkulation</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, IRD als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlussleitungen</li> </ul> <p>                         Typ OEN162 LEV ELIOS                          Feuerungswärmeleis. kW : 21 - 27                          max. Feuerraumgegen-                          druck mbar : 1,0                          Öldurchsatz kg/h : 1,8 - 2,3                          Voreinstellung kW : 25                          Vormontierte Düse Usgph: 0,55/80Grd S                          (Danfoss)                          Leistungsaufnahme W : 210                          Abmessungen                          Breite mm : 260                          Gesamt-Tiefe mm : 575                          Länge Flammenrohr mm : 210 - 260                          Gesamt-Höhe mm : 3334                          Durchm. Flammenrohr mm : 100                          Gewicht kg : 15                     </p> <p>                         Bestell-Nr. : 100008871                     </p>

Nummer	Kurztexte
100008882	<p>OERTLI Solarregler OETROSOL A                      Regelung Solaranlage mit Solarspeicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OETROSOL A                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 180 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SOLARREGLER OETROSOL A                      für die Regelung einer Solaranlage mit Solarspeicher,                      Regelt auch die modulierende Solarpumpe der Pumpenstation DKP 6-8 und 9-20.                      - mit digitaler Anzeige, einstellbare max.Temperaturbegrenzung auf 90 °C                      - incl. Kollektor- und Speichertemperaturfühler                      - Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm</p> <p>Diese intelligenten und unabhängigen Regelungen optimieren sich selbständig, indem die Temperaturen von Kollektor und Speicher ständig abgefragt werden und die Drehzahl der Umwälzpumpe angepasst wird (matched flow). Beide Solarregelungen verfügen über eine Pumpensteuerung zum Schutz der Solaranlage vor Übertemperatur.</p> <p>Kolli EC 321</p> <p>Bestell-Nr.: 100008882</p>



Nummer	Kurztexte
100008883	<p>OERTLI SOLARREGLER OETROSOL B2                      Regel. Solaranlage mit Speicher (2 SWT)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OETROSOL B2                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 255 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SOLARREGLER OETROSOL B2                      für die Regelung einer Solaranlage mit Solarspeicher, der mit bis zu 2 integrierten Solarwärmetauschern ausgestattet ist (z.B. POWERSUN 350). Regelt auch die modulierende Solarpumpe der Pumpenstation OKS...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit digitaler Anzeige, einstellbare max.Temperaturbegrenzung auf 90 °C</li> <li>- incl. Kollektor- und Speichertemperaturfühler</li> <li>- Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm</li> </ul> <p>Diese intelligenten und unabhängigen Regelungen optimieren sich selbständig, indem die Temperaturen von Kollektor und Speicher ständig abgefragt werden und die Drehzahl der Umwälzpumpe angepasst wird (matched flow). Die Solarregelung verfügt über eine Pumpensteuerung zum Schutz der Solaranlage vor Übertemperatur.</p> <p>Bestell-Nr.: 100008883</p>

Nummer	Kurztexte
100064	<p>Adapterstecker-Zwischenstück Z 113 zum einfachen Anschluß eines externen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapterstecker            Rabattgruppe: 4            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 50 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Adapterstecker-Zwischenstück Z 113            zum einfachen Anschluß eines externen            Magnetventils z. B. als            Gewässerschutzventil nach §19 WHG            Bestell-Nr.: 100064</p>

Nummer	Kurztexte
100180	<p>OERTLI Brennerstecker                      7-polig für Fremdkessel ( einstufig )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennerstecker                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Brennerstecker                      7-polig für Fremdkessel                      ( einstufig )</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100180</p>

Nummer	Kurztexte
100182	<p>OERTLI Brennerstecker 4-polig für Fremdk. zusätzl. zu 100180 (2-stuf.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennerstecker                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Brennerstecker                      4-polig für Fremdkessel                      ( 2. Stufe ) zusätzlich zum                      Brennerstecker 7-polig                      ( 1.Stufe )</p> <p>Bestell-Nr.: 100182</p>

Nummer	Kurztexte
104444	<p>OERTLI hitzebeständ. Fett für den Service von Gebläsebrennern</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fett Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 20 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI hitzebeständ. Fett für den Service von Gebläsebrennern</p> <p>Bestell-Nr.: 104444</p>

Nummer	Kurztexte
104729	<p>OERTLI Ventilüberwachungssystem VPS 504 (passend zu allen MB-Gasstraßen)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ventilüberwach.                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 455 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ventilüberwachungssystem VPS 504                      (passend zu allen MB-Gasstraßen)                      Bestell-Nr.: 104729</p>

Nummer	Kurztexte
105518	<p>OERTLI Öl-Gebläsebr.OES 441-3LZ                      Feuerungsleistung: 200-625 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES-441-3LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Gebläsebr.OES 441-3LZ                      Feuerungsleistung: 200-625 kW                      CE geprüft nach EN 267, Niederspannungsrichtlinie 79/23 EWG, EN 60335                      EMV-Richtlinie 89/399 EWG,                      für die Verbrennung von Heizöl EL nach DIN 51603                      Für einen Feuerraumgegendruck bis max. 11 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle</li> <li>- DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung.</li> <li>- Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend</li> <li>- Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch</li> <li>- Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung</li> <li>- Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung</li> <li>- separater Ölpumpen-Elektromotor</li> <li>- Brennerschutzhaube (schalldämmend)</li> <li>- Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle</li> <li>- Ölschläuche (1,5 m)</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791</li> <li>- komplett verdrahtet</li> </ul> <p>Typ :OES-441-3 LZ                      Feuerungsleistung : 200-625 kW                      Öldurchsatz :16,8-43,3 kg/h                      minimal einstellbare                      Vollast/Durchsatz : 300 kW                      25,3 kg/h</p> <p>elektrische                      Leistungsaufnahme : 1500 W                      Elektrischer Anschluß : 400 V/50 Hz                      Drehstrom</p> <p>Bestell-Nr. : 105518</p>

Nummer	Kurztexte
105519	<p>OERTLI Öl-Gebläsebr. OES 442 LZ                      Feuerungsleistung: 290-765 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES442LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Gebläsebr. OES 442 LZ                      Feuerungsleistung: 290-765 kW                      CE geprüft nach EN 267, Niederspannungsrichtlinie 79/23 EWG, EN 60335                      EMV-Richtlinie 89/399 EWG,                      für die Verbrennung von Heizöl EL nach DIN 51603                      Für einen Feuerraumgedruck bis max. 12 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle</li> <li>- DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung.</li> <li>- Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend</li> <li>- Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch</li> <li>- Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung</li> <li>- Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung</li> <li>- separater Ölpumpen-Elektromotor</li> <li>- Brennerschutzhaube (schalldämmend)</li> <li>- Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle</li> <li>- Ölschläuche (1,5 m)</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791</li> <li>- komplett verdrahtet</li> </ul> <p>Typ : OES-442 LZ                      Feuerungsleistung : 290-765 kW                      Öldurchsatz : 24,4-64,5 kg/h                      minimal einstellbare                      Vollast/Durchsatz : 465 kW                      39,2 kg/h</p> <p>elektrische                      Leistungsaufnahme : 1500 W                      Elektrischer Anschluß : 400 V/50 Hz                      Drehstrom</p> <p>Bestell-Nr. : 105519</p>



Nummer	Kurztexte
105520	<p>OERTLI Öl-Gebläsebr. OES 443 LZ                      Feuerungsleistung: 360-1050 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES443LZ                      Rabattgruppe: 7                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2985 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Gebläsebr. OES 443 LZ                      Feuerungsleistung: 360-1050 kW                      CE geprüft nach EN 267, Niederspannungsrichtlinie 79/23 EWG, EN 60335                      EMV-Richtlinie 89/399 EWG,                      für die Verbrennung von Heizöl EL nach DIN 51603                      Für einen Feuerraumgedruck bis max. 14 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle</li> <li>- DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung.</li> <li>- Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend</li> <li>- Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch</li> <li>- Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung</li> <li>- Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972</li> <li>- Hochspannungs-Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung</li> <li>- separater Ölpumpen-Elektromotor</li> <li>- Brennerschutzhaube (schalldämmend)</li> <li>- Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle</li> <li>- Ölschläuche (1,5 m)</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791</li> <li>- komplett verdrahtet</li> </ul> <p>Typ : OES-443 LZ                      Feuerungsleistung : 360-1050 kW                      Öldurchsatz : 30,3-88,5 kg/h                      minimal einstellbare                      Vollast/Durchsatz : 550 kW                      46,4 kg/h</p> <p>elektrische                      Leistungsaufnahme : 1500 W                      Elektrischer Anschluß : 400 V/50 Hz                      Drehstrom</p> <p>Bestell-Nr. : 105520</p>

Nummer	Kurztexte																
105617	OERTLI Öl-Gebläsebr.OES 441-1LZ Feuerungsleistung: 185- 515 kW																
	Suchbegriff: OES441LZ-1 Rabattgruppe: 7 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2075 per Stck																
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Gebläsebr.OES 441-1LZ Feuerungsleistung: 185- 515 kW CE geprüft nach EN 267, Niederspannungsrichtlinie 79/23 EWG, EN 60335 EMV-Richtlinie 89/399 EWG, für die Verbrennung von Heizöl EL nach DIN 51603 Für einen Feuerraumgedruck bis max. 8 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle</li> <li>- DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung.</li> <li>- Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend</li> <li>- Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch</li> <li>- Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung</li> <li>- Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Brennerschutzhaube (schalldämmend)</li> <li>- Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle</li> <li>- Ölschläuche (1,5 m)</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791, komplett ver- drahtet</li> </ul> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ</td> <td>:OES-441-1 LZ</td> </tr> <tr> <td>Feuerungsleistung</td> <td>: 185- 515 kW</td> </tr> <tr> <td>Öldurchsatz</td> <td>:15,6-43,3 kg/h</td> </tr> <tr> <td>minimal einstellbare Vollast/Durchsatz</td> <td>: 285 kW 24 kg/h</td> </tr> <tr> <td>elektrische Leistungsaufnahme</td> <td>: 650 W</td> </tr> <tr> <td>Elektrischer Anschluß</td> <td>: 230 V/50 Hz Wechselstrom</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>: 60 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>: 105617</td> </tr> </table>	Typ	:OES-441-1 LZ	Feuerungsleistung	: 185- 515 kW	Öldurchsatz	:15,6-43,3 kg/h	minimal einstellbare Vollast/Durchsatz	: 285 kW 24 kg/h	elektrische Leistungsaufnahme	: 650 W	Elektrischer Anschluß	: 230 V/50 Hz Wechselstrom	Gewicht	: 60 kg	Bestell-Nr.	: 105617
Typ	:OES-441-1 LZ																
Feuerungsleistung	: 185- 515 kW																
Öldurchsatz	:15,6-43,3 kg/h																
minimal einstellbare Vollast/Durchsatz	: 285 kW 24 kg/h																
elektrische Leistungsaufnahme	: 650 W																
Elektrischer Anschluß	: 230 V/50 Hz Wechselstrom																
Gewicht	: 60 kg																
Bestell-Nr.	: 105617																

Nummer	Kurztexte
105627	<p>Brennerwagen für nicht schwenkbare Kesseltüren für OES/OEN 440 LZ</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennerwagen                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 870 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Brennerwagen für nicht schwenkbare                      Kesseltüren für OES/OEN 440 LZ                      Bestell-Nr.: 105627</p>

Nummer	Kurztexte
106055	OERTLI Brennerprüfgerät UP 716
	<p>Suchbegriff: Brennerprüfger.</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 227 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Brennerprüfgerät UP 716</p> <p>Bestell-Nr.: 106055</p>

Nummer	Kurztexte
106056	<p>Universal-Brennerprüfgerät UP 940 geeignet zum Prüfen der Steuergerät-</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UP 940 Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 258 per Stck Ausschreibungstext:Universal-Brennerprüfgerät UP 940 geeignet zum Prüfen der Steuergerät- Baureihen TF 700, 800 und MMD Bestell-Nr.: 106056</p>

Nummer	Kurztexte														
106124	OERTLI Öl-Gebläsebrenner OES 441-2 LZ														
	<hr/> Suchbegriff: OES441-2LZ Rabattgruppe: 7 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2125 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Gebläsebrenner OES 441-2 LZ Kompakter Öl-Gebläsebrenner CE geprüft nach EN 267 Niederspannungsrichtlinie 79/23 EWG, EN 60335 EMV-Richtlinie 89/399 EWG für die Verbrennung von Heizöl EL nach DIN 51603 Für einen Feuerraumgegendruck bis max. 8 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle</li> <li>- DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung.</li> <li>- Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend</li> <li>- Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch</li> <li>- Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung</li> <li>- Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Brennerschutzhaube (schalldämmend)</li> <li>- Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle</li> <li>- Ölschläuche (1,5 m)</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791, komplett verdrahtet</li> </ul> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ</td> <td style="width: 40%;">: OES-441-2 LZ</td> </tr> <tr> <td>Feuerungsleistung</td> <td>: 185-625 kW</td> </tr> <tr> <td>Öldurchsatz</td> <td>: 15,6-43,3 kg/h</td> </tr> <tr> <td>minimal einstellbare Vollast/Durchsatz</td> <td>: 285 kW 24 kg/h</td> </tr> <tr> <td>elektrische Leistungsaufnahme</td> <td>: 750 W</td> </tr> <tr> <td>Elektrischer Anschluß</td> <td>: 230 V/50 Hz Wechselstrom</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>: 106124</td> </tr> </table>	Typ	: OES-441-2 LZ	Feuerungsleistung	: 185-625 kW	Öldurchsatz	: 15,6-43,3 kg/h	minimal einstellbare Vollast/Durchsatz	: 285 kW 24 kg/h	elektrische Leistungsaufnahme	: 750 W	Elektrischer Anschluß	: 230 V/50 Hz Wechselstrom	Bestell-Nr.	: 106124
Typ	: OES-441-2 LZ														
Feuerungsleistung	: 185-625 kW														
Öldurchsatz	: 15,6-43,3 kg/h														
minimal einstellbare Vollast/Durchsatz	: 285 kW 24 kg/h														
elektrische Leistungsaufnahme	: 750 W														
Elektrischer Anschluß	: 230 V/50 Hz Wechselstrom														
Bestell-Nr.	: 106124														

Nummer	Kurztexte
106401	<p>OERTLI Gas-Gebläsebrenner                      OES 441-2GI, vollautom., voreingestellt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 441-2GI                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2620 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Gebläsebrenner                      OES 441-2GI, vollautom., voreingestellt</p> <p>90/396 EWG-Gasgeräte-Richtlinie                      73/23 EWG-Niederspannungs-Richtlinie                      89/336 EWG-Richtlinien für elektromagnetische Verträglichkeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B</li> <li>- Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung</li> <li>- Elektrischer Brennermotor</li> <li>- Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- Automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- Haube</li> <li>- Befestigung mittels Schiebeflansch</li> <li>- Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke</li> <li>- Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> <li>- Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft</li> <li>- Gasregelstrecke gemäß Auswahltablelle separat verpackt</li> </ul> <p>Bezeichnung OES 441-2 GI                      Feuerungswärmeleistung kW : 210 -630                      max. Feuerraum-                      gegendruck mbar :                      Durchsatz                      Erdgas E qm/h : 22,2 /                      31,7-65 ,6                      Erdgas LL qm/h : 25,4 /                      36,4-75 ,1                      Voreinstellung kW :                      Leistungsaufnahme W : 750                      230 V /                      1 N 50Hz                      Wechselstrom</p> <p>Abmessungen                      Breite mm : 420                      + Gasarmatur mm : 317                      Gesamt-Tiefe mm : 1108                      Länge Flammrohr mm : 300                      Gesamt-Höhe mm : 491                      Durchm. Flammrohr mm : 168                      Gewicht kg : 68</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 106401	



Nummer	Kurztexte
106402	<p>OERTLI Gas-Gebläsebrenner                      OES 441-3GM, vollautom., voreingestellt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 441-3GM                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3085 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Gebläsebrenner                      OES 441-3GI, vollautom., voreingestellt</p> <p>90/396 EWG-Gasgeräte-Richtlinie                      73/23 EWG-Niederspannungs-Richtlinie                      89/336 EWG-Richtlinien für elektromagnetische Verträglichkeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B</li> <li>- Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung</li> <li>- Elektrischer Brennermotor</li> <li>- Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- Automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- Haube</li> <li>- Befestigung mittels Schiebeflansch</li> <li>- Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke</li> <li>- Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> <li>- Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft</li> <li>- Gasregelstrecke gemäß Auswahltablelle separat verpackt</li> </ul> <p>Bezeichnung OES 441-3 GI                      Feuerungswärmeleistung kW : 210 -680                      max. Feuerraum-                      gegendruck mbar :</p> <p>Durchsatz                      Erdgas E qm/h : 22,2 /                      31,7-68 ,8                      Erdgas LL qm/h : 25,4 /                      36,4-78 ,8</p> <p>Voreinstellung kW :                      Leistungsaufnahme W : 1500                      230 V /                      400 V 3N                      50Hz                      Wechselst</p> <p>Abmessungen                      Breite mm : 420                      + Gasarmatur mm : 317                      Gesamt-Tiefe mm : 1108                      Länge Flammrohr mm : 300                      Gesamt-Höhe mm : 491                      Durchm. Flammrohr mm : 168                      Gewicht kg : 68</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 106402	

Nummer	Kurztexte
106404	<p>OERTLI Gas-Gebläsebrenner  OES 443 GI, vollautom., voreingestellt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 443 GI  Rabattgruppe: 8  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 3550 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Gebläsebrenner  OES 443 GI, vollautom., voreingestellt</p> <p>90/396 EWG-Gasgeräte-Richtlinie  73/23 EWG-Niederspannungs-Richtlinie  89/336 EWG-Richtlinien für elektromagnetische Verträglichkeit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B</li> <li>- Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung</li> <li>- Elektrischer Brennermotor</li> <li>- Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- Automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- Haube</li> <li>- Befestigung mittels Schiebeflansch</li> <li>- Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke</li> <li>- Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar</li> <li>- Kategorie : I2Esi</li> <li>- Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft</li> <li>- Gasregelstrecke gemäß Auswahltablelle separat verpackt</li> </ul> <p>Bezeichnung OES 443 GI  Feuerungswärmeleistung kW : 330 -1000  max. Feuerraum-  gedrueck mbar :  Durchsatz  Erdgas E qm/h : 34,9 /  63,5-105,8  Erdgas LL qm/h : 40,0 /  72,7-121,2  Voreinstellung kW :  Leistungsaufnahme W : 2200  230 V /  400 V 3N  50Hz  Wechselst</p> <p>Abmessungen  Breite mm : 420  + Gasarmatur mm : 317  Gesamt-Tiefe mm : 1239  Länge Flammrohr mm : 300  Gesamt-Höhe mm : 492  Durchm. Flammrohr mm : 220  Gewicht kg : 73</p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 106404	

Nummer	Kurztexte
106446	<p>OERTLI zusätzl. Schalldämmhaube für OES/OEN 330 L u. G, 15-18dB(A)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmhaube Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1230 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI zusätzl. Schalldämmhaube für OES/OEN 330 L u. G, 15-18dB(A) Bestell-Nr.: 106446</p>

Nummer	Kurztexte
106522	<p>OERTLI Anschlußset für Gebläsebrenner                      bei einem Druck größer 30 mbar</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlußset                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 81 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Anschlußset für Gebläsebrenner                      - bei einem Druck größer 30 mbar</p> <p>Bestell-Nr.: 106522</p>

Nummer	Kurztexte
106531	<p>OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 512 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DMV-VEF 512 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 825 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 512 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR - Gas-Magnetventil - Gasdruckwächter - Anschlussmöglichkeit für Ventil- dichtheitskontrolle - Anschlusspunkt Feuerraumgegendruck - Anschlussgrösse 2 Zoll - Gewicht 10 kg</p> <p>Bei Vordrücken über 55 mbar ist immer die DMV-VEF 512 in Verbindung mit dem Druckregler FRS 520 zu verwenden !!</p> <p>Bestell-Nr.: 106531</p>

Nummer	Kurztexte
106532	<p>OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 520 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DMV-VEF 520 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 520 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR - Gas-Magnetventil - Gasdruckwächter - Anschlussmöglichkeit für Ventildicht- heitskontrolle - Anschlusspunkt Feuerraumgegendruck - Anschlussgrösse 2 Zoll - Gewicht 10 kg</p> <p>Bei Vordrücken über 55 mbar ist immer die DMV-VEF 512 in Verbindung mit dem Druckregler FRS 520 zu verwenden !!</p> <p>Bestell-Nr.: 106532</p>



Nummer	Kurztexte
106533	<p>OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 525 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DMV-VEF 525 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1920 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 525 Für Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR - Gas-Magnetventil - Gasdruckwächter - Anschlussmöglichkeit für Ventildicht- heitskontrolle - Anschlusspunkt Feuerraumgegendruck - Anschlussgrösse 2 Zoll - Gewicht 15 kg</p> <p>Bei Vordrücken über 55 mbar ist immer die DMV-VEF 512 in Verbindung mit dem Druckregler FRS 520 zu verwenden !!</p> <p>Bestell-Nr.: 106533</p>

Nummer	Kurztexte
106570	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 441-2 GIR Kompakter vollautom. Gasgebläsebrenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 441-2 GIR Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2945 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 441-2 GIR Kompakter vollautomatischer Gasgebläsebrenner</p> <p>OES 440 GIR = modulierend mit integrierter 3-Punkt Ansteuerung. - Gasregelstrecke anlagenspezifisch zuzuordnen - elektrischer Brennermotor - Gebläse mit DUO Press® System - automatische Luftabschlussklappe - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Ionisationselektrode - Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter - Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse - Brennerhaube - Befestigung mittels Schiebeflansch - Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar (Hu = 9,45/8,12 kWh/m³)</p> <p>Typ : OES 441 - 2 GIR Feuerungswärmeleistung : 205 - 590 kW Durchsatz Erdgas E : 21,7 - 62,4 m³/h Durchsatz Erdgas LL : 25,2 - 72,6 m³/h Leistungsaufnahme : 1300W/230V,50 Hz</p> <p>Abmessungen: Breite : 440 mm Tiefe (incl. Flammrohr) : 1108 mm Höhe : 491 mm Flammrohr Durchmesser : 168 mm Empfohlener Lochkreis : 180 mm Gewicht : 67 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 106570 (ohne Gasregelstrecke)</p>

Nummer	Kurztexte
106571	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 441-3 GIR Kompakter vollautom. Gasgebläsebrenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 441-3 GIR Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 441-3 GIR Kompakter vollautomatischer Gasgebläsebrenner</p> <p>OES 440 GIR = modulierend mit integrierter 3-Punkt Ansteuerung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gasregelstrecke anlagenspezifisch zuzuordnen</li> <li>- elektrischer Brennermotor</li> <li>- Gebläse mit DUO Press® System</li> <li>- automatische Luftabschlussklappe</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Ionisationselektrode</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse</li> <li>- Brennerhaube</li> <li>- Befestigung mittels Schiebeflansch</li> <li>- Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar (Hu = 9,45/8,12 kWh/m³)</li> </ul> <p>Typ : OES 441 - 3 GIR                      Feuerungswärmeleistung : 220 - 720 kW                      Durchsatz Erdgas E : 23,3 - 76,2 m³/h                      Durchsatz Erdgas LL : 27,1 - 88,6 m³/h                      Leistungsaufnahme : 1350 W/230/400 V, 3N, 50 Hz</p> <p>Abmessungen:                      Breite : 425 mm                      Tiefe (incl. Flammrohr) : 1108 mm                      Höhe : 491 mm                      Flammrohr Durchmesser : 168 mm                      Empfohlener Lochkreis : 180 mm                      Gewicht : 68 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 106571 (ohne Gasregelstrecke)</p>

Nummer	Kurztexte
106572	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 443 GIR Kompakter vollautom. Gasgebläsebrenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 443 GIR Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3825 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OES 443 GIR Kompakter vollautomatischer Gasgebläsebrenner</p> <p>OES 440 GIR = modulierend mit integrierter 3-Punkt Ansteuerung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gasregelstrecke anlagenspezifisch zuzuordnen</li> <li>- elektrischer Brennermotor</li> <li>- Gebläse mit DUO Press® System</li> <li>- automatische Luftabschlussklappe</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Ionisationselektrode</li> <li>- Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse</li> <li>- Brennerhaube</li> <li>- Befestigung mittels Schiebeflansch</li> <li>- Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar (Hu = 9,45/8,12 kWh/m³)</li> </ul> <p>Typ : OES 443 GIR                      Feuerungswärmeleistung : 345 - 1030 kW                      Durchsatz Erdgas E : 36,5 - 109 m³/h                      Durchsatz Erdgas LL : 42,5 - 126,8 m³/h                      Leistungsaufnahme : 2450 W/230/400 V                      3N, 50 Hz</p> <p>Abmessungen:                      Breite : 425 mm                      Tiefe (incl. Flammrohr) : 1239 mm                      Höhe : 492 mm                      Flammrohr Durchmesser : 168 - 220 mm                      Empfohlener Lochkreis : 180 mm                      Gewicht : 78 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 106572 (ohne Gasregelstrecke)</p>

Nummer	Kurztexte
106660	<p>OERTLI zusätzl. Schalldämmhaube für OES 440 Öl / Gas Dämpfung 20-25dB(A)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 440 Öl/Gas                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1335 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI zusätzl. Schalldämmhaube                      für OES 440 Öl / Gas                      Dämpfung 20-25dB (A)                      Bestell-Nr.: 106660</p>

Nummer	Kurztexte
106873	<p>OERTLI Gasdruckregler i.V.m. Gas-Gebläsebr. OES 440 GM/GI/GIR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FRS 520 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasdruckregler FRS 520 in Verbindung mit Gas-Gebläsebrenner OES 440 GM/GI/GIR und Gasregelstrecke DMV-VEF 512 bei Gas-Vordrücken von mehr als 55 mbar</p> <p>Bestell-Nr.: 106873</p>

Nummer	Kurztexte
107140	OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LEV ELIO für Heizöl EL
	<p>Suchbegriff: OES 151 LEV</p> <p>Rabattgruppe: 6</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 896 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LEV ELIO für Heizöl EL Umweltzeichen "Blauer Engel" nach RAL-UZ 9</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlußleitungen</li> </ul> <p>Typ : OES151LEVELIOS</p> <p>Feuerungswärmeleis. kW : 16 -31</p> <p>max. Feuerraumgegen- druck mbar : 0,6</p> <p>Öldurchsatz kg/h : 1,35 -2,60</p> <p>Voreinstellung kW : 22</p> <p>Vormontierte Düse Usgph: 0,50/60GradS</p> <p>Leistungsaufnahme W : 250</p> <p>Abmessungen</p> <p>Breite mm : 260</p> <p>Gesamt-Tiefe mm : 465</p> <p>Länge Flammenrohr mm : 90 -150</p> <p>Gesamt-Höhe mm : 325</p> <p>Durchm.Flammenrohr mm : 90</p> <p>Gewicht kg : 10</p> <p>Bestell-Nr. : 107140</p>

Nummer	Kurztexte
107141	OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LE ELIOS für Heizöl EL
	Suchbegriff: OES 151 LE
	Rabattgruppe: 6
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 770 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LE ELIOS
	für Heizöl EL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlußleitungen</li> </ul>
	Typ : OES151LE ELIOS
	Feuerungswärmeleis. kW : 22 -33
	max. Feuerraumgegen-
	druck mbar : 0,7
	Öldurchsatz kg/h : 1,85 -2,8
	Voreinstellung kW : 30
	Vormontierte Düse Usgph: 0,6/45 Grd S
	Leistungsaufnahme W : 190
	Abmessungen
	Breite mm : 260
	Gesamt-Tiefe mm : 465
	Länge Flammenrohr mm : 90 -150
	Gesamt-Höhe mm : 325
	Durchm. Flammenrohr mm : 90
	Gewicht kg : 10
	Bestell-Nr. : 107141



Nummer	Kurztexte
107144	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner für Heizöl                      Feuerungswärmeleistung kW : 40 -70</p>
	<p>Suchbegriff: OES 155                      Rabattgruppe: 6                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:</p>
	<p>Preis: 799 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner                      OES 155 LE ELIOS                      für Heizöl EL</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlußleitungen</li> </ul>
	<p>Typ : OES155 LE ELIOS</p>
	<p>Feuerungswärmeleis. kW : 40 -70</p>
	<p>max. Feuerraumgegen-</p>
	<p>druck mbar : 1,0</p>
	<p>Öldurchsatz kg/h : 3,4 - 5,9</p>
	<p>Voreinstellung kW : 60</p>
	<p>Vormontierte Düse Usgph: 1,25/45GradS</p>
	<p>Leistungsaufnahme W : 215</p>
	<p>Abmessungen</p>
	<p>Breite mm : 260</p>
	<p>Gesamt-Tiefe mm : 465</p>
	<p>Länge Flammenrohr mm : 85-165</p>
	<p>Gesamt-Höhe mm : 325</p>
	<p>Durchm. Flammenrohr mm : 90</p>
	<p>Gewicht kg : 14</p>
	<p>Bestell-Nr. : 107144</p>

Nummer	Kurztexte
107156	<p>OERTLI Sockel für Nachbelüftungs- Steuergerät für Gebläsebrenner OEN 150 L</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sockel                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 46 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Sockel für Nachbelüftungs-                      Steuergerät für Gebläsebrenner OEN 150 L</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 107156</p>

Nummer	Kurztexte
107188	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 251 LE für Heizöl EL, 40 - 72 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OEN 251 LE Rabattgruppe: 6 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 251 LE  <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1-stufiger automatischer Kompakt-ölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse simplex, werkseitig vor eingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben und senkrechte Wartungsposition zur schnellen und sauberen Wartung</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläsesystem DUOPRESS(r)</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimierten Flammkopfs</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät</li> <li>- Flammenüberwachung mittels Infrarot-Flackerdetektor</li> <li>- Ölpumpe mit integrierten Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktgängigen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- Flexible Ölanschlußleitungen</li> <li>- vormontierte Düse</li> </ul> <p>Verpackung: 1 Paket Brenner komplett vormontiert (Flammkopf, Düse, Zuleitungen) und werkseitig warm voreingestellt (Düsenstock, Luftklappe, Pumpendruck). Bitte beachten Sie bei Installation dieser Brenner die Richtlinien der BImSchV. Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl. Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (§ 19g WHG). Betriebsart in der gesamten Baureihe einstufig</p> <p>Brennerleistung kW: 40 - 72  Öldurchsatz kg/h: 3,4 - 6,1  Aufgenommene elektrische Leistung : 245 W/230 V  1N / 50 Hz  Schall bei 1 m Abstand : 67 dB (A)  Gewicht kg: 18  Bestell-Nr. : 107188  Typ : OEN-251 LE</p> </p>

Nummer	Kurztexte
Bestell-Nr. : 107188	

Nummer	Kurztexte
107300	OERTLI Ölgebläsebrenner OES 152 LE/33 ELIOS für Heizöl EL, 29 47 kW
	Suchbegriff: OES 152 LE/33 Rabattgruppe: 6 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:
	Preis: 770 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 152 LE/33 ELIOS für Heizöl EL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlußleitungen</li> </ul>
	Typ : OES152LE/33
	ELIOS
	Feuerungswärmeleis. kW : 29-47
	max. Feuerraumgegen-
	druck mbar : 0,7
	Öldurchsatz kg/h : 2,45-4,0
	Voreinstellung kW : 33
	Vormontierte Düse Usgph: 0,65/45 Grd S
	Leistungsaufnahme W : 190
	Abmessungen
	Breite mm : 260
	Gesamt-Tiefe mm : 465
	Länge Flammenrohr mm : 90 -150
	Gesamt-Höhe mm : 325
	Durchm. Flammenrohr mm : 90
	Gewicht kg : 14
	Bestell-Nr. : 107300

Nummer	Kurztexte
107580	<p>OERTLI Gasbrenner OES 151 GE ELIOS                      einstufig. Gebläsebrenner, 15-45 kW</p>
	<p>Suchbegriff: OES 151 GE</p>
	<p>Rabattgruppe: 8</p>
	<p>Hauptwarengruppe: 001</p>
	<p>Warengruppe:</p>
	<p>Preis: 1065 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasbrenner OES 151 GE ELIOS                      Kompakter vollautomatischer einstufiger                      Gasgebläsebrenner                      Werkseitig eingestellt                      - Schnellschlussschrauben und senkrechte                      Wartungsposition                      - Elektromotor 230 V ( Wechselfspannung )                      - Gebläsesystem DUOPRESS                      - Automatische Luftabschlussklappe                      - Elektronischer Zündtrafo                      - Steuergerät                      - Flammenüberwachung mittels                      Ionisationselektrode                      - Brennerschutzhaube                      - Elektr. Anschluss mittels Euro-                      Normsteckbuchse                      - Kompakte Gasregelstrecke links                      oder rechts anschliessbar</p>
	<p>Typ: OES 151 GE</p>
	<p>Feuerungswärmeleistung : 15-45 kW</p>
	<p>max. Gasdurchsatz</p>
	<p>Erdgas E : 1,5-4,5 m3/h</p>
	<p>Erdgas LL : 1,74-5,23 m3/h</p>
	<p>Voreingestellt auf : 25 kW</p>
	<p>elektrische</p>
	<p>Leistungsaufnahme : 140 W</p>
	<p>Elektrischer Anschluss :</p>
	<p>230 V/50 Hz / Wechselstrom</p>
	<p>Abmessungen:</p>
	<p>Breite</p>
	<p>: 259 mm</p>
	<p>Gesamt-Tiefe :</p>
	<p>485 mm</p>
	<p>Anschluss-Gasventil :</p>
	<p>1/2 Zoll</p>
	<p>Gewicht</p>
	<p>: 14 kg</p>
	<p>Bestell-Nr.</p>
	<p>: 107580</p>

Nummer	Kurztexte
107590	<p>OERTLI Gasbrenner                      Feuerungswärmeleistung : 40-70 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 155 GE                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrenner OES 155 GE ELIOS                      Kompakter vollautomatischer einstufiger                      Gasgebläsebrenner                      Werkseitig eingestellt                      - Schnellschlussschrauben und senkrechte                      Wartungsposition                      - Elektromotor 230 V ( Wechselspannung )                      - Gebläsesystem DUOPRESS                      - Automatische Luftabschlussklappe                      - Elektronischer Zündtrafo                      - Steuergerät                      - Flammenüberwachung mittels                      Ionisatuionselektrode                      - Brennerschutzhaube                      - Elektr. Anschluss mittels Euro-                      Normsteckbuchse                      - Kompakte Gasregelstrecke links                      oder rechts anschliessbar</p> <p>Typ : OES 155 GE                      Feuerungswärmeleistung : 40-70 kW                      max. Gasdurchsatz                      Erdgas E : 4,0-7,0 m3/h                      Erdgas LL : 4,65-8,14 m3/h                      Voreingestellt auf : 50 kW                      elektrische                      Leistungsaufnahme : 190 W                      Elektrischer Anschluss : 230 V/50 Hz                      Wechselstrom</p> <p>Abmessungen:                      Breite : 259 mm                      Gesamt-Tiefe : 485 mm                      Anschluss-Gasventil : 1/2 "                      Gewicht : 14 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 107590</p>

Nummer	Kurztexte
107696	<p>OERTLI Dichtung für separaten Luftansaugstutzen für OES 150 L</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dichtung                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dichtung für separaten                      Luftansaugstutzen für                      Gebläsebrenner OES 150 L                      Bestell-Nr.: 107696</p>



Nummer	Kurztexte
107840	<p>OERTLI Ölgebl.brenner OEN 155 LEV                      ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OEN 155 LEV                      Rabattgruppe: 6                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1045 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebl.brenner OEN 155 LEV                      ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm                      Umweltzeichen "Blauer Engel"                      nach RAL-UZ 9</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlußleitungen</li> </ul> <p>Typ OEN155LEV ELIOS                      Feuerungswärmeleis. kW : 30 -49                      max. Feuerraumgegen-                      druck mbar : 0,6                      Öldurchsatz kg/h : 2,5 -4,1                      Voreinstellung kW : 39                      Vormontierte Düse Usqph: 0,85/60Grd HF (Fluidics)                      Leistungsaufnahme W : 240</p> <p>Abmessungen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Breite mm : 260</li> <li>Gesamt-Tiefe mm : 455 -550</li> <li>Länge Flammenrohr mm : 140 -235</li> <li>Gesamt-Höhe mm : 325</li> <li>Durchm.Flammenrohr mm : 90</li> <li>Gewicht kg : 15</li> <li>Bestell-Nr. : 107840</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
107875	<p>OERTLI Separater Luftansaugstutzen für Gebläsebrenner OES 150 L</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftansaugstut.</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 65 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Separater Luftansaugstutzen für Gebläsebrenner OES 150 L</p> <p>Bestell-Nr.: 107875</p>

Nummer	Kurztex te
107936	<p>OERTLI Ölgebläse brenner OES 255 LE                      Heizöl, 60 - 120 kW, 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 255 LE                      Rabattgruppe: 6                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 870 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläse brenner OES 255 LE                      - 1-stufiger automatischer Kompakt-                      ölbrenner mit druckseitiger                      Luftregulierung zur                      Verbrennungsoptimierung                      - komplett mit Druckzerstäuberdüse                      simplex, werkseitig voreingestellt                      - Schnellschlußschrauben und senkrechte                      Wartungsposition zur schnellen und                      sauberen Wartung                      - Elektromotor 230 V (Wechselspannung)                      - Gebläsesystem DUOPRESS                      - automatische Luftabschlußklappe                      - Flammkopf sekundärseitig einstellbar                      zur optimalen Verbrennung mittels                      optimierten Flammkopfs                      - elektronischer Zündtransformator                      - Steuergerät                      - Flammenwächter Fotozelle                      - Elektroanschluß mittels Euro-                      Normsteckbuchse nach DIN 4791                      - Haube mit FCKW-freier-                      Schalldämmung                      - Schiebeflansch, dadurch für alle                      markt gängigen Niedertemperaturkessel                      geeignet                      - Flexible Ölanschlußleitungen                      - vormontierte Düse</p> <p>Verpackung : 1 Paket                      Brenner komplett vormontiert (Flammkopf,                      Düse, Zuleitungen) und werkseitig warm                      voreingestellt (Düsenstock, Luftklappe,                      Pumpendruck). Bitte beachten Sie bei                      Installation dieser Brenner die Richt-                      linien der BlmSchV.                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung                      incl. Armaturen ist die max. Saughöhe zu                      beachten, insbesondere bei Einbau eines                      Antiheberventils (§ 19g WHG).</p> <p>Brennerleistung kW : 60 - 120                      Öldurchsatz kg/h : 5,1 - 10,1                      Aufgenommene elektrische                      Leistung : 245 W/230 V                      1N / 50 Hz                      Schall bei 1 m Abstand : 67 dB (A)                      Gewicht kg : 18                      Bestell-Nr. : 107936                      Typ : OES 255 L E</p>

Nummer	Kurztexte
107938	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 255 LZ                      Heizöl, 53 - 120 kW, 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 255 LZ                      Rabattgruppe: 6                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1075 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 255 LZ                      - 2-stufiger automatischer Kompakt-ölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung                      - komplett mit Druckzerstäuberdüse simplex, werkseitig voreingestellt                      - Schnellschlußschrauben und senkrechte Wartungsposition zur schnellen und sauberen Wartung                      - Elektromotor 230 V (Wechselspannung)                      - Gebläsesystem DUOPRESS                      - automatische Luftabschlußklappe                      - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimierten Flammkopfs                      - elektronischer Zündtransformator                      - Steuergerät                      - Flammenwächter Fotozelle                      - Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791                      - Haube mit FCKW-freier-Schalldämmung                      - Schiebeflansch, dadurch für alle marktgängigen Niedertemperaturkessel geeignet                      - Flexible Ölanschlußleitungen                      - vormontierte Düse</p> <p>Verpackung : 1 Paket                      Brenner komplett vormontiert (Flammkopf, Düse, Zuleitungen) und werkseitig warm voreingestellt (Düsenstock, Luftklappe, Pumpendruck). Bitte beachten Sie bei Installation dieser Brenner die Richtlinien der BlmSchV.                      Bei der Dimensionierung der Ölzuleitung incl. Armaturen ist die max. Saughöhe zu beachten, insbesondere bei Einbau eines Antiheberventils (§ 19g WHG).</p> <p>Brennerleistung kW : 53 - 120                      Öldurchsatz kg/h : 4,5 - 10,1                      Aufgenommene elektrische Leistung : 250 W/230 V                      1N / 50 Hz                      Schall bei 1 m Abstand : 67 dB (A)                      Gewicht kg : 18                      Bestell-Nr. : 107938                      Typ : OES 255 L Z</p>

Nummer	Kurztexte
107954	<p>OERTLI Umbauset Flüssiggas für OES 151 GE mit 20-52 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umbauset                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 140 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umbauset Flüssiggas                      für OES 151 GE mit 20-52 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 107954</p>

Nummer	Kurztexte
107955	<p>OERTLI Umbauset Flüssiggas für OES 155 GE mit 38-79 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umbauset                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 140 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umbauset Flüssiggas                      für OES 155 GE mit 38-79 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 107955</p>

Nummer	Kurztexte
107962	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 18 Erdgas, 18 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 18 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2060 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 18 Erdgas, 18 kW Speicher in runder, stehender Ausführung Innenbehälter aus Stahl mit 2-facher Emaillierung hochwertige Wärmedämmung einbrennlackierte Stahlblechummantelung rot Reinigungsflansch aufgesteckte Strömungssicherung eingebaute Magnesium-Schutzanode Atmosphärischer Brenner aus Edelstahl Kompakt-Gasarmatur mit thermoelektrischer Zündsicherung Halbautomat mit Piezozünder.</p> <p>Betriebsdruck max. bar : 6 Inhalt ltr. : 300 Produkt-ID-Nr. CE : 0085AR0456 Nennwärmeleistung kW : 18,0 NL-Zahl 60°C : 7,5 Durchmesser mm : 700 Gesamthöhe mm : 1620 Abgasanschluß mm : 130 Gewicht ca. kg : 170 Zugbedarf PA : 3 Bestell-Nr. : 107962 Typ : GS 18</p>

Nummer	Kurztexte
107964	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 18                      Flüssiggas, 18 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 18                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2060 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 18                      Flüssiggas, 18 kW                      Speicher in runder, stehender Ausführung                      Innenbehälter aus Stahl mit 2-facher                      Emaillierung hochwertige Wärmedämmung                      einbrennlackierte Stahlblechummantelung                      rot Reinigungsflansch aufgesteckte                      Strömungssicherung eingebaute                      Magnesium-Schutzanode Atmosphärischer                      Brenner aus Edelstahl Kompakt-Gasarmatur                      mit thermoelektrischer Zündsicherung                      Halbautomat mit Piezozünder.</p> <p>Betriebsdruck max. bar : 6                      Inhalt ltr. : 300                      Produkt-ID-Nr. CE : 0085AR0456                      Nennwärmeleistung kW : 18,0                      NL-Zahl 60°C : 7,5                      Durchmesser mm : 700                      Gesamthöhe mm : 1620                      Abgasanschluß mm : 130                      Gewicht ca. kg : 170                      Zugbedarf PA : 3                      Bestell-Nr. : 107962                      Typ : GS 18</p>



Nummer	Kurztexte
107982	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 20 Erdgas, 20 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 20 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2680 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 20 Erdgas, 20 kW Speicher in runder, stehender Ausführung Innenbehälter aus Stahl mit 2-facher Emaillierung hochwertige Wärmedämmung einbrennlackierte Stahlblechummantelung rot Reinigungsflansch aufgesteckte Strömungssicherung eingebaute Magnesium-Schutzanode Atmosphärischer Brenner aus Edelstahl Kompakt-Gasarmatur mit thermoelektrischer Zündsicherung Halbautomat mit Piezozünder.</p> <p>Betriebsdruck max. bar : 6 Inhalt ltr. : 400 Produkt-ID-Nr. CE : 0085AR0456 Nennwärmeleistung kW : 20,0 NL-Zahl 60°C : 9,8 Durchmesser mm : 700 Gesamthöhe mm : 1930 Abgasanschluß mm : 130 Gewicht ca. kg : 200 Zugbedarf PA : 3 Bestell-Nr. : 107982 Typ : GS 20</p>

Nummer	Kurztexte
107984	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 20                      Flüssiggas, 20 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 20                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2680 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GS 20                      Flüssiggas, 20 kW                      Speicher in runder, stehender Ausführung                      Innenbehälter aus Stahl mit 2-facher                      Emaillierung hochwertige Wärmedämmung                      einbrennlackierte Stahlblechummantelung                      rot Reinigungsflansch aufgesteckte                      Strömungssicherung eingebaute                      Magnesium-Schutzanode Atmosphärischer                      Brenner aus Edelstahl Kompakt-Gasarmatur                      mit thermoelektrischer Zündsicherung                      Halbautomat mit Piezozünder.</p> <p>Betriebsdruck max. bar : 6                      Inhalt ltr. : 400                      Produkt-ID-Nr. CE : 0085AR0456                      Nennwärmeleistung kW : 20,0                      NL-Zahl 60°C : 9,8                      Durchmesser mm : 700                      Gesamthöhe mm : 1930                      Abgasanschluß mm : 130                      Gewicht ca. kg : 200                      Zugbedarf PA : 3                      Bestell-Nr. : 107982                      Typ : GS 20</p>

Nummer	Kurztexte
108005	<p>OERTLI OES 541 LZ 2-stufiger Kompakt-Ölgebläsebrenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 541 LZ Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OES 541 LZ 2-stufiger Kompakt-Ölgebläsebrenner - besonders geräuscharmes Hochleistungsgebläserad, statisch und dynamisch ausgewuchtet, - mit Kesselanschlußflansch und Dichtung, - Misch-/Zündeinrichtung mit Regulierhülse, - Düsenstock für zwei Düsen, - Zündtransformator, Ölfeuerungsautomat, - Flammenfühler, - Schaltschütz mit Überstromauslöser und LED-Kontrollpanel. - Elektromotor: Drehstrom 400V / 50Hz. -Servicefreundlich durch Gleitschienen für das Motorenteil, somit Erleichterung der Wartungsarbeiten ohne Demontage des Brenners. - Sehr geringere Stromaufnahme durch optimiertes Gebläsesystem. - Hydraulisch betätigte Luftklappen über Stellzylinder, Magnetventile einschließlich Sicherheits-Magnetventil. - Der Ölfeuerungsautomat dieser Brennerserie ist auch für Warmlufterzeuger geeignet. Der Ölfeuerungsautomat ist für Fernentriegelung vorbereitet</p> <p>Typ: OES 541 LZ Leistung 1. Stufe: 486-948 kW Leistung 2. Stufe: 1540 kW</p> <p>Öldurchsatz 1. Stufe: 41-80 kg/h Öldurchsatz 2. Stufe: 1300 kg/h</p> <p>aufgen. el. Leist.: 2600 W Anschlusswert: 230/400 V 1N/50Hz</p> <p>Abmessungen: Tiefe: 680 mm Tiefe in Wartungspos.: 951 mm Breite: 625 mm Höhe: 555 mm</p> <p>Versandgewicht: 66 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 108005</p>

Nummer	Kurztexte
108055	<p>OERTLI Gasregelstr. MBD 120 CTD, 300 mbar für Gas-Gebläsebrenner OES 541/542 GM/GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MBD 120 CTD                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1820 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasregelstr. MBD 120 CTD                      300 mbar Vordruck                      für Gas-Gebläsebrenner                      OES 541/542 GM/GI</p> <p>- ohne Ventildichtheitskontrolle</p> <p>Bestell-Nr.: 108055</p>

Nummer	Kurztexte
108112	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 35 EC Vollautomat Erdgas, 38,7 kW
	Suchbegriff: GS 35 EC Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4500 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 35 EC Vollautomat Erdgas, 38,7 kW Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung. Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode. Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AP 0195 Nennwärmeleistung kW : 34,0 Nennwärmebelastung kW : 38,7 Inhalt ltr. : 325 Betriebsdruck max. bar : 6 Durchmesser mm : 700 Höhe mm : 1980 Abgasanschluß mm : 110 Zugbedarf PA : 3 Gewicht kg : 230 Bestell-Nr. : 108112 Typ : GS 35 EC

Nummer	Kurztexte
108114	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 35 EC                      Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 35 EC                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4500 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 35 EC                      Vollautomat Flüssiggas                      Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung.                      Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0195                      Nennwärmeleistung kW : 34,0                      Nennwärmebelastung kW : 38,7                      Inhalt ltr. : 325                      Betriebsdruck max. bar : 6                      Durchmesser mm : 700                      Höhe mm : 1980                      Abgasanschluß mm : 110                      Zugbedarf PA : 3                      Gewicht kg : 230                      Bestell-Nr. : 108114                      Typ : GS 35 EC</p>

Nummer	Kurztexzte
108286	<p>OERTLI OES 541 GI                      Gasgebläsebrenner voll modulierend</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 541 GI                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OES 541 GI                      Gasgebläsebrenner voll modulierend                      Mit externer 3-Punkt Ansteuerung                      Oder OERTLI Regelung REA 532</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennergehäuse mit besonders geräuscharm Hochleistungsgebläserad, statisch und dynamisch ausgewuchtet,</li> <li>- Kesselanschlußflansch und Dichtung,</li> <li>- Misch-/Zündeinrichtung mit verstellbarem Gaskopf,</li> <li>- Gasfeuerungsautomat, Ionisations-Flammenüberwachung, Zündtransformator,</li> <li>- Luftdruckwächter,</li> <li>- Schaltschütz mit Überstromauslöser und LED-Kontrollpanel.</li> <li>- Elektromotor: Drehstrom 400V/ 50Hz.</li> <li>- Besonders geeignet für den Betrieb an Überdruck-Kesseln.</li> <li>- Formschöne Brennerhaube in OERTLI-Rot,</li> <li>- Elektroanschlüsse für Gasarmatur steckerfertig,</li> <li>- Montagezubehör, 4-sprachige Bedienungsanleitung.</li> <li>- Luftregulierklappe zur lastabhängigen Luftmengeneinstellung, im Stillstand geschlossen zur Vermeidung von Kesselauskühlung.</li> <li>- Durch die neue Gebläsetechnik geräuscharm sowie geringere Stromaufnahme.</li> <li>- Servicefreundliche Bauweise durch</li> <li>- Gleitschienen für das Maschinenteil zur Erleichterung der Wartungsarbeiten ohne Demontage des Brenners.</li> <li>- Demontierbarer Gaskopf durch Schwenkgelenk in der Gleitschiene.</li> <li>- Der Gasfeuerungsautomat dieser Brennerserie ist auch für Warmluftherzeuger geeignet.</li> <li>- Achtung: Gasarmatur separat bestellen (siehe Auswahlliste).</li> </ul> <p>Typ: OES 541 GI modulierend</p> <p>Minimalleistung: 371-930 kW                      Maximalleistung: 1512 kW</p> <p>Gas-Vordruck: 20/25 - 300 mbar</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Gasdurchsatz:</p> <p>Erdgas E</p> <p>Minimalleistung: 25,23-72,62 m3/h</p> <p>Maximalleistung: 160,00 m3/h</p> <p>Erdgas LL</p> <p>Minimalleistung 39,37-98,41 m3/h</p> <p>Maximalleistung 186,1 m3/h</p> <p>Aufgen. Leist. : 1300 W</p> <p>Anschlussleistung: 400V 3N/50 Hz</p> <p>Abmessungen:</p> <p>Tiefe: 840 mm</p> <p>Tiefe Servicepos.: 1161-1296 mm</p> <p>Breite: 553 mm</p> <p>Höhe: 555 mm</p> <p>Versandgewicht: 76 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 108286</p>



Nummer	Kurztexte
108287	<p>OERTLI OES 542 GI                      Gasgebläsebrenner modulierend</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 542 GI                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5585 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OES 542 GI                      Gasgebläsebrenner modulierend                      Für externe 3-Punkt-Ansteuerung oder                      OERTLI Regelung REA 532</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennergehäuse mit besonders geräuscharm Hochleistungsgebläserad, statisch und dynamisch ausgewuchtet,</li> <li>- Kesselanschlußflansch und Dichtung,</li> <li>- Misch-/Zündeinrichtung mit verstellbarem Gaskopf,</li> <li>- Gasfeuerungsautomat, Ionisations-Flammenüberwachung, Zündtransformator,</li> <li>- Luftdruckwächter,</li> <li>- Schaltschütz mit Überstromauslöser und LED-Kontrollpanel.</li> <li>- Elektromotor: Drehstrom 400V/ 50Hz.</li> <li>- Besonders geeignet für den Betrieb an Überdruck-Kesseln.</li> <li>- Formschöne Brennerhaube in OERTLI-Rot,</li> <li>- Elektroanschlüsse für Gasarmatur steckerfertig,</li> <li>- Montagezubehör, 4-sprachige Bedienungsanleitung.</li> <li>- Luftregulierklappe zur lastabhängigen Luftmengeneinstellung, im Stillstand geschlossen zur Vermeidung von Kesselauskühlung.</li> <li>- Durch die neue Gebläsetechnik geräuscharm sowie geringere Stromaufnahme.</li> <li>- Servicefreundliche Bauweise durch Gleitschienen für das Maschinenteil zur Erleichterung der Wartungsarbeiten ohne Demontage des Brenners.</li> <li>- Demontierbarer Gaskopf durch Schwenkgelenk in der Gleitschiene.</li> <li>- Der Gasfeuerungsautomat dieser Brennerserie ist auch für Warmlufterzeuger geeignet.</li> <li>- Achtung: Gasarmatur separat bestellen (siehe Auswahlliste).</li> </ul> <p>Typ: OES 542 GI modulierend</p> <p>Minimalleistung: 470-1279 kW                      Maximalleistung: 2209 kW</p> <p>Gas-Vordruck: 20/25 - 300 mbar</p> <p>Gasdurchsatz:</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Erdgas E</p> <p>Minimalleistung 49,74-135,34 m3/h</p> <p>Maximalleistung: 233,76 m3/h</p> <p>Erdgas LL</p> <p>Minimalleistung 57,85-157,42 m3/h</p> <p>Maximalleistung 271,88 m3/h</p> <p>Aufgen. Leist. : 4500 W</p> <p>Anschlussleistung: 400V 3N/50 Hz</p> <p>Abmessungen:</p> <p>Tiefe: 856 mm</p> <p>Tiefe Servicepos.: 1312 mm</p> <p>Breite: 681 mm</p> <p>Höhe: 555 mm</p> <p>Versandgewicht: 82 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 108287</p>

Nummer	Kurztexte
108290	<p>OERTLI Flammrohrverlängerung OES 541  GI von 280 auf 415 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flammrohrverlä.  Rabattgruppe: 8  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 399 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Flammrohrverlängerung  für Gas-Gebläsebrenner OES 541 GI  von 280 mm auf 415 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 108290</p>

Nummer	Kurztexte
108312	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC                      Vollautomat Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 50 EC                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5222 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC                      Vollautomat Erdgas                      Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung.                      Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0196                      Nennwärmeleistung kW : 49,0                      Nennwärmebelastung kW : 55,7                      Inhalt ltr. : 315                      Betriebsdruck max. bar : 6                      Durchmesser mm : 700                      Höhe mm : 1980                      Abgasanschluß mm : 150                      Zugbedarf PA : 3                      Gewicht kg : 245                      Bestell-Nr. : 108312                      Typ : GS 50 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108314	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC                      Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 50 EC                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5222 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC                      Vollautomat Flüssiggas                      Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung orange RAL 2004 einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung. Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0196                      Nennwärmeleistung kW : 49,0                      Nennwärmebelastung kW : 55,7                      Inhalt ltr. : 315                      Betriebsdruck max. bar : 6                      Durchmesser mm : 700                      Höhe mm : 1980                      Abgasanschluß mm : 150                      Zugbedarf PA : 3                      Gewicht kg : 245                      Bestell-Nr. : 108314                      Typ : GS 50 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108378	<p>OERTLI Gasregelstr. VGD 40.065 CTD für OES 541 und 542 GI, 20 mbar Vordruck</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasregelstr. Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3285 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Gasregelstr. VGD 40.065 CTD 20 mbar Vordruck für Gasgebläsebrenner OES 541 und 542 GI  - incl. Dichtheitskontrolle  Bestell-Nr. : 108378</p>

Nummer	Kurztexte
108380	<p>OERTLI Adapter DN 65-2 Zoll                      z. Anschluss von OES 540 mit Gasregelstr</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 143 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Adapter DN 65-2 Zoll                      zum Anschluss von OES 540 mit Gasregel-                      strecken (Auswahltabelle siehe Preis-                      liste)</p> <p>Bestell-Nr. : 108380</p>

Nummer	Kurztexte
108381	<p>OERTLI Adapter DN 80-DN 65                      z. Anschluss von OES 540 mit Gasregelstr</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 246 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Adapter DN 80-DN 65                      zum Anschluss von OES 540 mit                      Gasregelstrecken ( Auswahltablelle siehe                      Preisliste )</p> <p>Bestell-Nr. : 108381</p>



Nummer	Kurztexte
108383	<p>OERTLI Heizeinsatz für Gas-Gebläsebrenner OES 540 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizeinsatz                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 195 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Heizeinsatz                      für Gas-Gebläsebrenner OES 540 GI</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 108383</p>

Nummer	Kurztexte
108512	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC                      Vollautomat Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 57 EC                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5786 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC                      Vollautomat Erdgas                      Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung. Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0197                      Nennwärmeleistung kW : 49,0                      Nennwärmebelastung kW : 55,7                      Inhalt ltr. : 370                      Betriebsdruck max. bar : 6                      Durchmesser mm : 700                      Höhe mm : 2150                      Abgasanschluß mm : 150                      Zugbedarf PA : 3                      Gewicht kg : 265                      Bestell-Nr. : 108512                      Typ : GS 57 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108514	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC  Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 57 EC  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 5786 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC  Vollautomat Flüssiggas  Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung. Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0197  Nennwärmeleistung kW : 49,0  Nennwärmebelastung kW : 55,7  Inhalt ltr. : 370  Betriebsdruck max. bar : 6  Durchmesser mm : 700  Höhe mm : 2150  Abgasanschluß mm : 150  Zugbedarf PA : 3  Gewicht kg : 265  Bestell-Nr. : 108514  Typ : GS 57 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108534	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 255 GE                      Erdgas E/LL, 60-100 kW, 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 255 GE                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1570 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 255 GE                      Kompakter vollautomatischer 1-stufiger                      Gasgebläsebrenner, werkseitig einge-                      stellt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schnellschlußschrauben und senkrechte                          Wartungsposition zur schnellen und                          sauberen Wartung.</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- Gebläsesystem DUOPRESS(r)</li> <li>- Automatische Luftabschlußklappe</li> <li>- Elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät</li> <li>- Flamenüberwachung mittels                          Ionisationselektrode</li> <li>- Elektrischer Anschluß mittels Euro-                          Normsteckbuchse</li> <li>- Kompakte Gasregelstrecke links oder                          rechts anschließbar</li> <li>- Ohne Gas-Absperrhahn</li> </ul> <p>Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar                      Kategorie : I2ELL                      Der Brenner kann mittels eines                      Umbausets, auf Flüssiggas umgebaut                      werden.                      Verpackung 1 Paket                      - Vollständiger werksseitig voreinge-                      stellter Brenner</p> <p>Durchsatz                      Erdgas E m3/h : 6,3 bis 11,6                      Erdgas LL m3/h : 7,4 bis 13,5</p> <p>Voreinstellung                      für Erdgas E kW : 60-100</p> <p>Aufgenommene elektrische                      Leistung W : 215</p> <p>Gasregelstrecken-Typ : CG 15 R03 D                      Durchmesser : 3/4 Zoll                      Versandgewicht kg : 24</p> <p>Bestell-Nr. : 108534</p>

Nummer	Kurztexte
108535	<p>OERTLI Gasgebläsebrenner OES 255 GI                      Erdgas E/LL, 60-100 kW, 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 255 GI                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1670 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 255 GI                      Kompakter vollautomatischer modulierender oder 2-stufig gleitender Gasgebläsebrenner, werkseitig eingestellt.                      - Schnellschlußschrauben und senkrechte Wartungsposition zur schnellen und sauberen Wartung.                      - Elektromotor 230 V (Wechselspannung)                      - Gebläsesystem DUOPRESS(r)                      - Automatische Luftabschlußklappe                      - Elektronischer Zündtransformator                      - Steuergerät                      - Flamenüberwachung mittels Ionisationselektrode                      - Elektrischer Anschluß mittels Euro-Normsteckbuchse                      - Kompakte Gasregelstrecke links oder rechts anschließbar                      - Ohne Gas-Absperrhahn</p> <p>Brennstoff : Erdgas E/LL 20/25 mbar                      Kategorie : I2ELL                      Der Brenner kann mittels einem Umbauset, auf Flüssiggas umgebaut werden.                      Verpackung 1 Paket                      - Vollständiger werksseitig voreingestellter Brenner</p> <p>Durchsatz                      Erdgas E m3/h : 6,3 bis 11,6                      Erdgas LL m3/h : 7,4 bis 13,5</p> <p>Voreinstellung                      für Erdgas E kW : 60-100                      Aufgenommene elektrische Leistung W : 215                      Gasregelstrecken-Typ : CG 15 R03 D                      Durchmesser : 3/4 Zoll                      Versandgewicht kg : 24</p> <p>Bestell-Nr. : 108535</p>

Nummer	Kurztexte
108712	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 70 EC Vollautomat Erdgas
	Suchbegriff: GS 70 EC Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6410 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 70 EC Vollautomat Erdgas Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung. Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode. Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0198 Nennwärmeleistung kW : 70,0 Nennwärmebelastung kW : 78,4 Inhalt ltr. : 300 Betriebsdruck max. bar : 6 Durchmesser mm : 700 Höhe mm : 2050 Abgasanschluß mm : 180 Zugbedarf PA : 3 Gewicht kg : 270 Bestell-Nr. : 108712 Typ : GS 70 EC

Nummer	Kurztexte
108714	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 70 EC  Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 70 EC  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 6410 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 70 EC  Vollautomat Flüssiggas  Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung.  Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0198  Nennwärmeleistung kW : 70,0  Nennwärmebelastung kW : 78,4  Inhalt ltr. : 300  Betriebsdruck max. bar : 6  Durchmesser mm : 700  Höhe mm : 2050  Abgasanschluß mm : 180  Zugbedarf PA : 3  Gewicht kg : 270  Bestell-Nr. : 108714  Typ : GS 70 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108765	<p>OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS 10 für Gebläsebrenner OES 151 LEV</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FKS 10 Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 250 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS 10 für Gebläsebrenner OES 151 LEV  Bestell-Nr.: 108765</p>



Nummer	Kurztexte
108766	<p>OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS 20/30 für Gebläsebrenner OES 151 LE</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FKS 20/30                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 300 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS                      20/30 für Gebläsebrenner OES 151 LE</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 108766</p>

Nummer	Kurztexte
108767	<p>OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS 40 für Gebläsebrenner OES 152 LE</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FKS 40 Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 300 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI hitzebeständ. Flammrohr FKS 40 für Gebläsebrenner OES 152 LE  Bestell-Nr.: 108767</p>

Nummer	Kurztex te
108786	OERTLI Ölgebl.brenner OEN 151-1LEV ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm, 20kW
	Suchbegriff: OEN 151-1LEV Rabattgruppe: 6 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 982 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebl.brenner OEN 151-1LEV ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm Umweltzeichen "Blauer Engel" nach RAL-UZ 9 <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung</li> <li>- komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt</li> <li>- Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung</li> <li>- senkrechte Wartungsposition</li> <li>- Elektromotor 230 V (Wechselspannung)</li> <li>- patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS</li> <li>- automatische Luftabschlussklappe</li> <li>- Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf</li> <li>- elektronischer Zündtransformator</li> <li>- Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung</li> <li>- Ölpumpe mit integriertem Magnetventil</li> <li>- Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791</li> <li>- sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle"</li> <li>- Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet</li> <li>- flexible Ölanschlussleitungen</li> </ul> <p>                         Typ OEN151-1 LEV ELIOS                          Feuerungswärmeleis. kW : 17 -33                          max. Feuerraumgegen-                          druck mbar : 0,6                          Öldurchsatz kg/h : 1,4 -2,8                          Voreinstellung kW : 20                          Vormontierte Düse Usqph: 0,5/60Grd HF (Fluidics)                          Leistungsaufnahme W : 250                          Abmessungen                          Breite mm : 260                          Gesamt-Tiefe mm : 455 -550                          Länge Flammenrohr mm : 140 -235                          Gesamt-Höhe mm : 325                          Durchm.Flammenrohr mm : 90                          Gewicht kg : 10                          Bestell-Nr. : 108786                     </p>

Nummer	Kurztexte
108906	<p>OERTLI Flammrohrverlängerung OES 541                      LZ v. 250 auf 385</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flammrohrverlä.                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 335 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Flammrohrverlängerung                      für Öl-Gebläsebrenner OES 541 LZ                      von 250 mm auf 385 mm                      Bestell-Nr.: 108906</p>

Nummer	Kurztexte
108912	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 90 EC                      Vollautomat Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 90 EC                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 7450 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 90 EC                      Vollautomat Erdgas                      Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung.                      Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0199                      Nennwärmeleistung kW : 88,5                      Nennwärmebelastung kW : 100                      Inhalt ltr. : 280                      Betriebsdruck max. bar : 6                      Durchmesser mm : 700                      Höhe mm : 2100                      Abgasanschluß mm : 225                      Zugbedarf PA : 3                      Gewicht kg : 290                      Bestell-Nr. : 108912                      Typ : GS 90 EC</p>

Nummer	Kurztexte
108913	<p>OERTLI Gas-WW-Bereiter GGS 100                      355 l, emailliert, ohne Brenner, blau</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GGS 100                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-WW-Bereiter GGS 100                      - Innenbehälter aus Stahl, emailliert                      - Stahl-Außenmantel, blau lackiert                      - Wärmeisolierung                      - 2 Fremdstromanoden                      - Gas-Gebläsebrenner als Zubehör                      - Regel- und Sicherheitsthermostat                      - aufgesetzter Abgassammler,                      180 Grd drehbar                      - Entleerungshahn                      - Sicherheitseinrichtung                      - 2 Revisionsflansche</p> <p>Verpackung:                      - 1 Verschlag - Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      - Betriebsüberdruck max. bar : 6                      - Betriebstemperatur max. Grd C : 85                      - Sicherheitstemp.-begrenzer Grd C : 95                      geprüft nach:                      90/396/EWG EG-Gasgeräterichtlinie                      Produkt-ID-Nummer: CE-0085B00171                      geprüft und gütegesichert nach                      DIN 4753 Teil 3 und 6</p> <p>Typ: GGS 100                      Nennwärmeleistung kW : 100,0                      empfohlener                      Gas-Gebläsebrenner: OEN 255 GE</p> <p>Technische Daten:                      Nennwärmebelastung kW: 105,5                      Wasserinhalt l : 355                      Bereitschaftswärmeverlust kWh/24h : 3,8                      Erzeuger-Aufwandszahl eTW : 1,07</p> <p>Anschlusswerte:                      Erdgas E HuB 9,5 kWh/m3 m3/h : 11,1                      Erdgas LL HuB 8,4 kWh/m3 m3/h : 12,6                      Aufheizzeit 10 °C auf 60 °C min : ca. 14                      Dauerleistung 45 °C l/h : 2460                      Dauerleistung 60 °C l/h : 1720                      Spitzenleistung 45 °C l/10 min : 810                      Spitzenleistung 45 °C l/60 min : 2860                      Spitzenleistung 60 °C l/6 min : 2240                      Leistungskennzahl                      (tsp 60 Grd C) NL : 26                      Gewicht (leer) ohne Brenner kg : 320                      Gesamthöhe mm : 2150                      Speicherdurchmesser mm : 700                      Mitte Abgasstutzen mm : 2150                      Abgasstutzen (li.W.) mm : 180                      Speicherhöhe mm : 1920</p>

Nummer	Kurztexte
	Gesamttiefe ohne Brenner mm : 1040
	Bestell-Nr. : 108913

Nummer	Kurztexte
108914	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 90 EC  Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 90 EC  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 7450 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 90 EC  Vollautomat Flüssiggas  Gas-Heißwasserspeicher, stehende Ausführung. Innenbehälter aus Stahl, 2-fach emailliert. Hochwertige Wärmeisolierung. Verkleidung rot einbrennlackiert. Aufgesetzte, schwenkbare Strömungssicherung.  Atmosphärischer Edelstahlbrenner. Erforderliche Sicherheits-, Steuer-, und Regelgeräte eingebaut. Vollautomat mit Zündtrafo und Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenüberwachung. Anschlüsse für Kalt- und Warmwasser, Zirkulation und Entleerung. Eingebaute Schutzanode.</p> <p>Produkt-ID-Nr. : 0085 AP 0199  Nennwärmeleistung kW : 88,5  Nennwärmebelastung kW : 100  Inhalt ltr. : 280  Betriebsdruck max. bar : 6  Durchmesser mm : 700  Höhe mm : 2100  Abgasanschluß mm : 225  Zugbedarf PA : 3  Gewicht kg : 290  Bestell-Nr. : 108914  Typ : GS 90 EC</p>



Nummer	Kurztexte
108915	<p>OERTLI Gas-WW-Bereiter GGS 70                      365 l, emailliert, ohne Brenner, blau</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GGS 70                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-WW-Bereiter GGS 70                      - Innenbehälter aus Stahl, emailliert                      - Stahl-Außenmantel, blau lackiert                      - Wärmeisolierung                      - 2 Fremdstromanoden                      - Gas-Gebläsebrenner als Zubehör                      - Regel- und Sicherheitsthermostat                      - aufgesetzter Abgassammler,                      180 grd. drehbar                      - Entleerungshahn                      - Sicherheitseinrichtung                      - 2 Revisionsflansche</p> <p>Verpackung:                      - 1 Verschlag - Speicher</p> <p>Betriebsbedingungen:                      - Betriebsüberdruck max. bar : 6                      - Betriebstemperatur max. Grd C : 85                      - Sicherheitstemp.-begrenzer Grd C : 95                      geprüft nach:                      90/396/EWG EG-Gasgeräterichtlinie                      Produkt-ID-Nummer: CE-0085B00171                      geprüft und gütegesichert nach                      DIN 4753 Teil 3 und 6</p> <p>Typ: GGS 70                      Nennwärmeleistung kW : 70,0                      empfohlener                      Gas-Gebläsebrenner: OES 155 GE</p> <p>Technische Daten:                      Nennwärmebelastung kW : 73,8                      Wasserinhalt l : 365                      Bereitschaftswärme-                      verlust kWh/24h : 2,9                      Erzeuger-Aufwandszahl eTW : 1,07</p> <p>Anschlusswerte:                      Erdgas E HuB 9,5 kWh/m3 m3/h : 7,7                      Erdgas LL HuB 8,4 kWh/m3 m3/h : 8,0</p> <p>Aufheizzeit                      10 Grd C auf 60 Grd C min : ca.18                      Dauerleistung 45 Grd C l/h : 1720                      Dauerleistung 60 Grd C l/h : 1200</p> <p>Spitzenleistung bei                      45 Grd C l/10 min : 705                      45 Grd C l/60 min : 2135                      60 Grd C l/60 min : 1490</p> <p>Leistungskennzahl                      (tsp 60 Grd C) NL : 24                      Gewicht (leer) ohne Brenner kg: 300                      Gesamthöhe mm: 2150                      Speicherdurchmesser mm: 700                      Mitte Abgasstutzen mm: 2150</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasstutzen (li.W.) mm: 180 Speicherhöhe mm: 1920 Gesamttiefe ohne Brenner mm: 1040  Bestell-Nr. : 108915

Nummer	Kurztexte
120410	<p>OERTLI Betriebsstundenzähler (1 Stück)</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      PKR-340 NGM con  Rabattgruppe:    2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:            55            per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Betriebsstundenzähler  (1 Stück)  Bestell-Nr.:    120410</p>

Nummer	Kurztexte																																							
120414	<p>OERTLI Warmwasserspeicher OBU 130                      130 l, emailliert, weiß RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBU 130                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 680 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Warmwasserspeicher OBU 130                      emailliert, weiss RAL 9010                      rund, passend zu Brennwertgerät                      OPTIMAT 2000, stehende Ausführung.                      2-fach emailliert, mit eingeschweißtem                      Glattrohr-Wärmetauscher, eingebaute                      Magnesium-Schutzanode und Tauchhülse.                      Hochwertige 30mm-Isolierung aus Schaum-                      Stoff mit Kunststoffmantel</p> <table border="0"> <tr> <td>Inhalt</td> <td>ltr :</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>mm :</td> <td>570</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm :</td> <td>932</td> </tr> <tr> <td>Betriebsüberdruck</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Trinkwasserseitig</td> <td>bar :</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>  Heizungsseitig</td> <td>bar :</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Dauerleistung 10/45</td> <td>kW :</td> <td>24,5</td> </tr> <tr> <td>Dauerleistung 10/45</td> <td>l/h :</td> <td>601</td> </tr> <tr> <td>Leistungskennzahl</td> <td>:</td> <td>1,5</td> </tr> <tr> <td>Anschlüsse</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  WW/KW</td> <td>R :</td> <td>3/4</td> </tr> <tr> <td>  HV/HR</td> <td>R :</td> <td>3/4</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg :</td> <td>59</td> </tr> </table> <p>Bestell-Nr.: 120414</p>	Inhalt	ltr :	130	Durchmesser	mm :	570	Höhe	mm :	932	Betriebsüberdruck			Trinkwasserseitig	bar :	10	Heizungsseitig	bar :	12	Dauerleistung 10/45	kW :	24,5	Dauerleistung 10/45	l/h :	601	Leistungskennzahl	:	1,5	Anschlüsse			WW/KW	R :	3/4	HV/HR	R :	3/4	Gewicht	kg :	59
Inhalt	ltr :	130																																						
Durchmesser	mm :	570																																						
Höhe	mm :	932																																						
Betriebsüberdruck																																								
Trinkwasserseitig	bar :	10																																						
Heizungsseitig	bar :	12																																						
Dauerleistung 10/45	kW :	24,5																																						
Dauerleistung 10/45	l/h :	601																																						
Leistungskennzahl	:	1,5																																						
Anschlüsse																																								
WW/KW	R :	3/4																																						
HV/HR	R :	3/4																																						
Gewicht	kg :	59																																						

Nummer	Kurztexte
120555	<p>OERTLI Fernentriegelung für Gebläsebrenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fernentriegelun Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 54 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Fernentriegelung für Gebläsebrenner Bestell-Nr.: 120555</p>

Nummer	Kurztexte
120664	OERTLI Vorlauffühler für REA 532 B
	<p>Suchbegriff: Vorlauffühler</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 44 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Vorlauffühler für REA 532 B</p> <p>Bestell-Nr.: 120664</p>

Nummer	Kurztexte
120742	<p>OERTLI Kesselfühler QAZ 21 für Brennermodulationsregelung RWF 40</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfühler                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 84 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kesselfühler QAZ 21                      für Brennermodulationsregelung RWF 40                      Bestell-Nr.: 120742</p>

Nummer	Kurztexte
120767	<p>OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 1000                      1000 l, weiß, RAL 9010, rund</p> <hr/> <p>Suchbegriff: KS 1000                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2990 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 1000                      WEISS RAL 9010, rund</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Innenbehälter aus emailliertem Stahlblech</li> <li>- Pufferspeicher aus Stahlblech mit integriertem emaillierten Warmwasserspeicher</li> <li>- Der Trinkwasserbehälter ist bis zum Speicherboden verlängert, so dass eine optimale Wärmeabgabe vom unteren Wärmetauscher an das Heizungswasser möglich ist.</li> <li>- Das Tank-in-Tank-System ermöglicht eine platzsparende Installation mit geringem Montage- und Regelungsaufwand</li> <li>- 100 mm PU-Weichschaumisolierung FCKW-frei mit PVC-Schutzmantel</li> <li>- Flanschdeckel oben für WW-Tank</li> <li>- Magnesium-Schutzanode</li> </ul> <p>Lieferung in 2 Kollis</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar                      Zul. Speicherladetemp.: 95 grd C</p> <p>Typ: Kombi-Pufferspeicher KS 1000                      Gesamtinhalt: 1000 l                      Puffervolumen: 780 l                      Trinkwasservolumen: 220 l                      Heizfläche Wärmetauscher: 2,8 m2                      NL-Zahl: 3,6                      Dauerleistung bei 10/45/70: 29 kW</p> <p>750 l/h</p> <p>Abmessungen:</p> <p>Durchmesser mit Isol.: 1000 mm                      Durchmesser ohne Isol.: 800 mm                      Höhe: 2025 mm</p> <p>Gewicht: 153 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 120767</p>



Nummer	Kurztexte
122030	<p>OERTLI Anschlusskreuze ORION II                      Kombination von Pumpengr., Verbindungs-                      l.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlusskreuze                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 34 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlusskreuze                      Für die Kombination von                      Pumpengruppen, Verbindungs-                      leitung und Gaskessel                      ORION II</p> <p>( Achtung: Anschlusskreuze                      sind im Speicherladeset                      Nr. 122109 enthalten )</p> <p>Bestell-Nr.: 122030</p>

Nummer	Kurztexte
122031	<p>OERTLI Anschlusskreuze GBM 140                      Kombination von Pumpengr., Verbindungs-                      leitung und Brennwertkessel                      GBM 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlusskreuze                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlusskreuze                      Für die Kombination von                      Pumpengruppen, Verbindungs-                      leitung und Brennwertkessel                      GBM 140</p> <p>( Achtung: Anschlusskreuze                      sind im Speicherladeset                      Nr. 122130 enthalten )</p> <p>Bestell-Nr.: 122031</p>

Nummer	Kurztexte
122032	<p>OERTLI Anschlusskreuze PURN/PURS/PKR 140                      Kombination von Pumpengr., Verbindungs-                      Suchbegriff: Anschlusskreuze                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 34 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Anschlusskreuze                      Für die Kombination von                      Pumpengruppen, Verbindungs-                      leitung und Ölkessel                      PURN / PURS / PKR 140                        ( Achtung: Anschlusskreuze                      nicht erforderlich bei CKR / CUM                      oder wenn Speicherladeset OBC                      oder Speicherladeset OB-Speicher                      verwendet wird )                        Bestell-Nr.: 122032</p>

Nummer	Kurztexte
122033	<p>OERTLI Sicherheits-Set für Ölkessel                      PKR / PURN / PURS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sicherheits-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 82 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Sicherheits-Set                      für Ölkessel                      PKR / PURN / PURS</p> <p>bestehend aus:                      - Anschlussrohr starr, isoliert                      - Kleinverteiler mit Isolierung                      - Manometer                      - Sicherheitsventil 3 bar                      - Schnellentlüfter</p> <p>Bestell-Nr.: 122033</p>

Nummer	Kurztexte
122109	<p>OERTLI Speicherladeset EA 30</p> <hr/> <p>Suchbegriff: EA 30                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset EA 30                      ORION II mit Speicher OBD 133                      ( Anschlusskreuze sind                      in diesem Bausatz                      bereits enthalten ! )                      Bestell-Nr.: 122109</p>

Nummer	Kurztexte
122111	<p>OERTLI Sicherheits-Set für Gaskessel ORION II</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 78 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sicherheits-Set für Gaskessel ORION II</p> <p>bestehend aus:                      - Anschlussrohr starr, isoliert                      - Kleinverteiler mit Isolierung                      - Manometer                      - Sicherheitsventil 3 bar                      - Schnellentlüfter</p> <p>Bestell-Nr.: 122111</p>

Nummer	Kurztexte
122114	<p>OERTLI Verteilbalken für 2 Heizkreise incl. Blockisolierung zum Anschluß an PG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilbalken                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 200 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verteilbalken für 2 Heizkreise                      incl. Blockisolierung zum Anschluss                      von Oertli Pumpengruppen</p> <p>Bestell-Nr.: 122114</p>

Nummer	Kurztexte
122115	<p>OERTLI Verteilbalken für 3 Heizkreise incl. Blockisolierung zum Anschluß an PG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilbalken                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 338 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verteilbalken für 3 Heizkreise                      incl. Blockisolierung zum Anschluss                      von Oertli Pumpengruppen</p> <p>Bestell-Nr.: 122115</p>



Nummer	Kurztexte
122116	<p>OERTLI Pumpengruppe UKS 26 für Heizkreis ohne Mischer</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKS 26 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pumpengruppe UKS 26 für Heizkreis ohne Mischer Pumpengruppe links vom Kessel - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf</p> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 122116</p>

Nummer	Kurztexte
122117	<p>OERTLI Pumpengruppe MKS 26 für Heizkreis mit Mischer</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKS 26 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Pumpengruppe MKS 26 Für Heizkreis mit Mischer Pumpengruppe links vom Kessel - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf</p> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 122117</p>

Nummer	Kurztexte
122118	<p>OERTLI Pumpengruppe UKE 26 für Heizkreis ohne Mischer</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKE 26 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 395 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pumpengruppe UKE 26 Für Heizkreis ohne Mischer Pumpengruppe links vom Kessel - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf</p> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 122118</p>

Nummer	Kurztexte
122119	<p>OERTLI Pumpengruppe MKE 26 für Heizkreis mit Mischer</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKE 26 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pumpengruppe MKE 26 für Heizkreis mit Mischer Pumpengruppe links vom Kessel - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf</p> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 122119</p>

Nummer	Kurztexte
122120	<p>OERTLI Anschluss-Set MAG                      Anschl. Ausdehnungsgefäßes an Pumpengr.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Set MAG                      Zum Anschluss eines Aus-                      Dehnungsgefäßes an die                      Pumpengruppen (ohne MAG )</p> <p>Bestell-Nr.: 122120</p>

Nummer	Kurztexte
122121	<p>OERTLI Wandkonsole für die Wandmontage der Pumpengruppen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wandkonsole                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 36 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Wandkonsole für die                      Wandmontage der Pumpengruppen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 122121</p>

Nummer	Kurztexte
122130	<p>OERTLI Speicherladeset EA 25 für Anschl.                      von GBM 140 an OB 150 - OB 300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: EA 25                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset EA 25                      für Anschluss von GBM 140 an                      OB 150 - OB 300</p> <p>( Anschlusskreuze sind                      in diesem Bausatz                      bereits enthalten )</p> <p>Bestell-Nr.: 122130</p>

Nummer	Kurztexte
122132	<p>OERTLI Speicherladeset EA 29 für GSR 130/140 u. OB-Speicher m. Kreuz.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Speicherladeset EA 29 für GSR 130/140 mit Speicher OB 150-300  mit Anschlusskreuzen  Bestell-Nr.: 122132</p>



Nummer	Kurztexte
123582	<p>OERTLI Kesselsockel für PURN 141, PSU 41  Höhe 285 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PSU-41  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 145 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kesselsockel für PURN 141, PSU 41  Höhe 285 mm  Bestell-Nr. : 123582</p>

Nummer	Kurztexte
123583	<p>OERTLI Kesselsockel für PURN 142, PSU 42  Höhe 285 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PSU-42  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 155 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kesselsockel für PURN 142, PSU 42  Höhe 285 mm  Bestell-Nr. : 123583</p>

Nummer	Kurztexte
123584	<p>OERTLI Kesselsockel für PURN 143, PSU 43  Höhe 285 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PSU-43  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 175 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Kesselsockel für PURN 143, PSU 43  Höhe 285 mm  Bestell-Nr. : 123584</p>

Nummer	Kurztexte
123585	<p>OERTLI Kesselsockel für PURN 144, PSU 44  Höhe 285 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PSU-44  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 210 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Kesselsockel für PURN 144, PSU 44  Höhe 285 mm  Bestell-Nr.: 123585</p>

Nummer	Kurztexte
124514	Umstellsatz Flüssiggas für alle Größen
	<p>Suchbegriff: Umstellsatz</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 36 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Umstellsatz Flüssiggas für alle Größen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 124514</p>

Nummer	Kurztexte
124577	<p>Speicherladesets PKR 254 und 255 /                      OB 150 bis 300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext: Speicherladesets PKR 254 und 255 /                      OB 150 bis 300                      Bestell-Nr.: 124577</p>

Nummer	Kurztexte
124578	<p>Speicherladeset PKR 256 bis 258 /                      OB 150 bis 300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext: Speicherladeset PKR 256 bis 258 /                      OB 150 bis 300                      Bestell-Nr.: 124578</p>

Nummer	Kurztexte
124620	<p>OERTLI Brennerplatte PKR/X 440                      Durchmesser 175 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR/X 440                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Brennerplatte PKR/X 440                      Durchmesser 175 mm                      Bestell-Nr.: 124620</p>



Nummer	Kurztexte
124813	<p>OERTLI Brennerplatte PKR/X 440                      Durchmesser 190 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR/X 440                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Brennerplatte PKR/X 440                      Durchmesser 190 mm                      Bestell-Nr.: 124813</p>

Nummer	Kurztexte
125134	<p>OERTLI Montageblech für die Kombination GSR 130-4/-5 mit Speicher OBD 133</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageblech                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 0 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Montageblech für die                      Kombination von GSR 130-4                      und -5 mit einem Speicher OBD 133                      als Hochschranklösung</p> <p>Montageblech kostenlos</p> <p>Bestell-Nr.: 125134</p>

Nummer	Kurztexte
125355	<p>Digitale Raumstation für Heizungs- und                      Brauchwasserregelung mit</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RES 11                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 200 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Digitale Raumstation für Heizungs- und                      Brauchwasserregelung mit                      mit Kommunikationsschnittstelle zur                      Kesselsteuerung, wahlweise mit oder                      ohne Raumfühler zur Fernbedienung von                      Heizungsanlagen mit Öl- oder Gaskessel                      mit 3-Punkt-Mischerregelung.                      Mehr-Kreisanlagen oder mehreren Heiz-                      zonen, für Betriebs-, Programm- und                      Störungsinformationen sowie Veränderung                      verschiedenster Kessel- und Anlagen-                      parameter, zum Anschluß an abge-                      schirmte 4-Draht-Datenbusleitung                      z. B. JY (St) 2 x 2 x 0,6.                      Bestell-Nr.: 125355</p>

Nummer	Kurztexte
125380	Schalldämmbügel CS 61 11 bis 14 Glieder
	<p>Suchbegriff: Schalldämmbügel</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 620 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:Schalldämmbügel CS 61 11 bis 14 Glieder</p> <p>Bestell-Nr. : 125380</p>

Nummer	Kurztexte
125382	Schalldämmbügel CS 60 8 bis 10 Glieder
	<p>Suchbegriff: Schalldämmbügel</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 405 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:Schalldämmbügel CS 60 8 bis 10 Glieder</p> <p>Bestell-Nr. : 125382</p>

Nummer	Kurztexte
125392	<p>OERTLI REA-130 B/1 -Analogregelung- Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA-130 B/1                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI REA-130 B/1 -Analogregelung- Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät für 1-stufige Brenner mit witterungs- geführter Vorlauftemperaturregelung für einen ungemischten Kreis und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:                      - Automatische Sommer-/Winter-Schaltung                      - Wochenheizprogramm für Heizkreis                      - Wochenheizprogramm für Warmwasserauf-                      bereitung                      - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.                      - Frostschuttsicherung, Pumpenanti-                      blockierschaltung                      - autom. Legionellenschutzschaltung,                      u. v. a. mehr!</p> <p>Lieferumfang:                      - Regelgerät REA 130 B/1                      - Witterungsfühler                      - Vorlauffühler (bei REA 232 B: 2 Stück)                      - Kesselfühler                      - Niederspannungs-Kabelbaum</p> <p>Bestell-Nr.: 125392</p>

Nummer	Kurztexte
125394	<p>OERTLI REA-131 B/1 -Analogregelung- Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA-131 B/1            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 465 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI REA-131 B/1 -Analogregelung- Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät für 1-stufige Brenner mit witterungs- geführter Vorlauftemperaturregelung für einen ungemischten, einen gemischten Kreis und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:            - Automatische Sommer-/Winter-Schaltung            - Wochenheizprogramm für Heizkreis            - Wochenheizprogramm für Warmwasserauf-            bereitung            - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.            - Frostschuttsicherung, Pumpenanti-            blockierschaltung            - autom. Legionellenschutzschaltung,            u. v. a. mehr!</p> <p>Lieferumfang:            - Regelgerät REA 131 B/1            - Witterungsfühler            - Vorlauffühler (bei REA 232 B: 2 Stück)            - Kesselfühler            - Niederspannungs-Kabelbaum</p> <p>Bestell-Nr.: 125394</p>

Nummer	Kurztexte
125398	<p>OERTLI Regelung REA 231 B/1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA 231 B/1            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 580 per Stck            Ausschreibungstext: OERTLI Regelung REA 231 B/1</p> <p>für 2-stufige Brenner mit witterungs-            geführter Vorlauftemperaturregelung für            einen ungemischten, einen gemischten            Kreis und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatische Sommer-/Winter-Schaltung</li> <li>- Wochenheizprogramm für Heizkreis</li> <li>- Wochenheizprogramm für Warmwasserauf-              bereitung</li> <li>- Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.</li> <li>- Frostschuttsicherung, Pumpenanti-              blockierschaltung</li> <li>- autom. Legionellenschutzschaltung,              u. v. a. mehr!</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regelgerät REA 231 B/1</li> <li>- Witterungsfühler</li> <li>- Vorlauffühler (bei REA 232 B: 2 Stück)</li> <li>- Kesselfühler</li> <li>- Niederspannungs-Kabelbaum</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 125398</p>



Nummer	Kurztexte
125400	<p>OERTLI Regelung REA 232 B/1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA 232 B/1            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 700 per Stck            Ausschreibungstext: OERTLI Regelung REA 232 B/1</p> <p>für 1- oder 2-stufige Brenner mit witterungsgeführter Vorlauf-temperatur-regelung für einen ungemischten und zwei gemischte Heizkreise und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatische Sommer-/Winter-Schaltung</li> <li>- Wochenheizprogramm für Heizkreis</li> <li>- Wochenheizprogramm für Warmwasseraufbereitung</li> <li>- Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.</li> <li>- Frostschuttsicherung, Pumpenanti-blockierschaltung</li> <li>- autom. Legionellenschutzschaltung, u. v. a. mehr!</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regelgerät REA 232 B/1</li> <li>- Witterungsfühler</li> <li>- Vorlauffühler (bei REA 232 B: 2 Stück)</li> <li>- Kesselfühler</li> <li>- Niederspannungs-Kabelbaum</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 125400</p>

Nummer	Kurztexte
125403	<p>Brauchwasserfühler KVT 20/5 z. Erfassung und Regelung der Warmwassertemperatur</p> <hr/> <p>Suchbegriff: KVT 20/5                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 46 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Brauchwasserfühler KVT 20/5 z. Erfassung und Regelung der Warmwassertemperatur                      Kabellänge 5 m, Anschluß an Stecker X 1 der REA-Regelung.                      Bestell-Nr.: 125403</p>

Nummer	Kurztexte
125517	Außenfühler (1 Stück )
	<p>Suchbegriff: Außenfühler</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 42 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:Außenfühler (1 Stück )</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 126645</p>

Nummer	Kurztexte
125964	OERTLI Speicherladeset PKR 254 und OBC
	<p>Suchbegriff: Speicherladeset</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset PKR 254 / OBC incl. Speicherladepumpe</p> <p>Bestell-Nr.: 125964</p>

Nummer	Kurztexte
125972	<p>OERTLI Neutrabox BP 52 für Brennwertkessel bis 150 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: BP 52 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 250 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Neutrabox BP 52 für Brennwertkessel bis 150 kW incl. Granulatfüllung</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 125972</p>

Nummer	Kurztexte
125973	<p>OERTLI Neutrabox BP 54 für</p> <hr/> <p>Suchbegriff: BP 54                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 355 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Neutrabox BP 54 für                      Brennwertkessel von 150 kW bis 300 kW                      incl. Granulatfüllung                      Bestell-Nr.: 125973</p>

Nummer	Kurztexte																																	
125975	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 142N 7 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GKR 142N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2420 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 142N 7 kW Gas-Spezialheizkessel in Küchenkessel- Ausführung mit Gußgliederblock</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vollautomat mit Ionisations-Flammen- überwachung</li> <li>- Eingebaute Strömungssicherung</li> <li>- Edelstahl-Mehrgasbrenner</li> <li>- Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad</li> <li>- Kesselkörper allseitig isoliert</li> <li>- Vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Abgaswächter serienmäßig</li> <li>- Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert</li> </ul> <p>Brennstoff: Erdgas E/LL 20 mbar Flüssiggas 50 mbar</p> <p>Kategorie: II2ELL3B/P</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 90 Grad C Min. Rücklaufstemperatur: 30 Grad C</p> <p>Typ : GKR 142 N</p> <p>Abmessungen</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>A</td><td>:</td><td>400 mm</td></tr> <tr><td>B</td><td>:</td><td>144 mm</td></tr> <tr><td>C</td><td>:</td><td>97 mm</td></tr> <tr><td>D</td><td>:</td><td>138 mm</td></tr> <tr><td>E</td><td>:</td><td>144 mm</td></tr> <tr><td>F</td><td>:</td><td>97 mm</td></tr> <tr><td>G</td><td>:</td><td>212 mm</td></tr> <tr><td>H</td><td>:</td><td>100 mm</td></tr> </table> <p>Nennwärmeleistung : 7 kW Nennwärmebelastung : 7,8 kW Gas-Anschlußwert</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>Erdgas E Hub=9,5 kWh/m</td><td>:</td><td>0,82 m/h</td></tr> <tr><td>Erdgas LL 8,4 kWh/m</td><td>:</td><td>0,93 m/h</td></tr> <tr><td>Flüssiggas 12,8 kWh/m</td><td>:</td><td>0,61 kg/h</td></tr> </table> <p>Wasserinhalt : 5,4 L Gewicht : 103 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 125975</p>	A	:	400 mm	B	:	144 mm	C	:	97 mm	D	:	138 mm	E	:	144 mm	F	:	97 mm	G	:	212 mm	H	:	100 mm	Erdgas E Hub=9,5 kWh/m	:	0,82 m/h	Erdgas LL 8,4 kWh/m	:	0,93 m/h	Flüssiggas 12,8 kWh/m	:	0,61 kg/h
A	:	400 mm																																
B	:	144 mm																																
C	:	97 mm																																
D	:	138 mm																																
E	:	144 mm																																
F	:	97 mm																																
G	:	212 mm																																
H	:	100 mm																																
Erdgas E Hub=9,5 kWh/m	:	0,82 m/h																																
Erdgas LL 8,4 kWh/m	:	0,93 m/h																																
Flüssiggas 12,8 kWh/m	:	0,61 kg/h																																

Nummer	Kurztexte																																																
125976	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 143N 12 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GKR 143N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2505 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 143N 12 kW Gas-Spezialheizkessel in Küchenkessel- Ausführung mit Gußgliederblock</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vollautomat mit Ionisations-Flammen- überwachung</li> <li>- Eingebaute Strömungssicherung</li> <li>- Edelstahl-Mehrgasbrenner</li> <li>- Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad</li> <li>- Kesselkörper allseitig isoliert</li> <li>- Vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Abgaswächter serienmäßig</li> <li>- Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert</li> </ul> <p>Brennstoff: Erdgas E/LL 20 mbar Flüssiggas 50 mbar</p> <p>Kategorie: II2ELL3B/P</p> <p>Max. Betriebsdruck: 4 bar Max. Betriebstemperatur: 90 Grad C Min. Rücklaufstemperatur: 30 Grad C</p> <p>Typ : GKR 143 N</p> <p>Abmessungen</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>A</td><td>:</td><td>400 mm</td></tr> <tr><td>B</td><td>:</td><td>144 mm</td></tr> <tr><td>C</td><td>:</td><td>61 mm</td></tr> <tr><td>D</td><td>:</td><td>103 mm</td></tr> <tr><td>E</td><td>:</td><td>109 mm</td></tr> <tr><td>F</td><td>:</td><td>61 mm</td></tr> <tr><td>G</td><td>:</td><td>176 mm</td></tr> <tr><td>H</td><td>:</td><td>64 mm</td></tr> <tr><td>Nennwärmeleistung</td><td>:</td><td>12 kW</td></tr> <tr><td>Nennwärmebelastung</td><td>:</td><td>13,4 kW</td></tr> <tr><td>Gas-Anschlußwert</td><td>:</td><td></td></tr> <tr><td>Erdgas E Hub=9,5 kWh/m</td><td>:</td><td>1,41 m/h</td></tr> <tr><td>Erdgas LL 8,4 kWh/m</td><td>:</td><td>1,60 m/h</td></tr> <tr><td>Flüssiggas 12,8 kWh/m</td><td>:</td><td>1,05 kg/h</td></tr> <tr><td>Wasserinhalt</td><td>:</td><td>7, 1 L</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>:</td><td>119 kg</td></tr> </table> <p>Bestell-Nr. : 125976</p>	A	:	400 mm	B	:	144 mm	C	:	61 mm	D	:	103 mm	E	:	109 mm	F	:	61 mm	G	:	176 mm	H	:	64 mm	Nennwärmeleistung	:	12 kW	Nennwärmebelastung	:	13,4 kW	Gas-Anschlußwert	:		Erdgas E Hub=9,5 kWh/m	:	1,41 m/h	Erdgas LL 8,4 kWh/m	:	1,60 m/h	Flüssiggas 12,8 kWh/m	:	1,05 kg/h	Wasserinhalt	:	7, 1 L	Gewicht	:	119 kg
A	:	400 mm																																															
B	:	144 mm																																															
C	:	61 mm																																															
D	:	103 mm																																															
E	:	109 mm																																															
F	:	61 mm																																															
G	:	176 mm																																															
H	:	64 mm																																															
Nennwärmeleistung	:	12 kW																																															
Nennwärmebelastung	:	13,4 kW																																															
Gas-Anschlußwert	:																																																
Erdgas E Hub=9,5 kWh/m	:	1,41 m/h																																															
Erdgas LL 8,4 kWh/m	:	1,60 m/h																																															
Flüssiggas 12,8 kWh/m	:	1,05 kg/h																																															
Wasserinhalt	:	7, 1 L																																															
Gewicht	:	119 kg																																															



Nummer	Kurztexte
125977	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 144N 18 kW
	Suchbegriff: GKR 144N
	Rabattgruppe: 1
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 2790 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 144N 18 kW Gas-Spezialheizkessel in Küchenkessel- Ausführung mit Gußgliederblock
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vollautomat mit Ionisations-Flammenüberwachung</li> <li>- Eingebaute Strömungssicherung</li> <li>- Edelstahl-Mehrgasbrenner</li> <li>- Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad</li> <li>- Kesselkörper allseitig isoliert</li> <li>- Vorverdrahtet für REA-Regelung</li> <li>- Abgaswächter serienmäßig</li> <li>- Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert</li> </ul>
	Brennstoff: Erdgas E/LL 20 mbar Flüssiggas 50 mbar
	Kategorie: II2ELL3B/P
	Max. Betriebsdruck: 4 bar
	Max. Betriebstemperatur: 90 Grad C
	Min. Rücklauftemperatur: 30 Grad C
	Typ : GKR 144 N
	Abmessungen
	A : 500 mm
	B : 180 mm
	C : 89 mm
	D : 130 mm
	E : 136 mm
	F : 89 mm
	G : 204 mm
	H : 64 mm
	Nennwärmeleistung : 18 kW
	Nennwärmebelastung : 20,1 kW
	Gas-Anschlußwert
	Erdgas E Hub=9,5 kWh/m : 2,12 m/h
	Erdgas LL 8,4 kWh/m : 2,39 m/h
	Flüssiggas 12,8 kWh/m : 1,57 kg/h
	Wasserinhalt : 8, 8 L
	Gewicht : 135 kg
	Bestell-Nr. : 125977

Nummer	Kurztexte
126021	<p>Kombinationsmodul REA 030 B für Heiz- und Warmwasserbetrieb mit integrierter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA030B                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 145 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Kombinationsmodul REA 030 B für Heiz- und Warmwasserbetrieb mit integrierter Speichervorrangschaltung und Ladepumpennachlauf, Heizbetrieb konstant oder mittels Raumthermostat. Einbaumodul, anschlusskompatibel zu allen 1-stufigen Kesselschaltfeldern. Mit Kessel- und Speicherfühler.                      Bestell-Nr.: 126021</p>

Nummer	Kurztexte
126075	<p>OERTLI Servicekabel für RES 11 und Regelung REA, zum Datenaustausch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Servicekabel                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 30 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Servicekabel für RES 11                      und Regelung REA, zum Datenaustausch                      Bestell-Nr.: 126075</p>

Nummer	Kurztexte
126090	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX540-13 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 13975 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 540-13 Nennwärmeleistung : 595-640 kW Nennwärmebelastung : 647-696 kW Anzahl Glieder : 13 Wasserinhalt : 617 L Versandgewicht : 2945 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 126090</p>

Nummer	Kurztexte												
126091	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-14 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-14												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 14560 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-14 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-14</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 640-685 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 696-745 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 14</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 655 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 3120 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-14	Nennwärmeleistung	: 640-685 kW	Nennwärmebelastung	: 696-745 kW	Anzahl Glieder	: 14	Wasserinhalt	: 655 L	Versandgewicht	: 3120 kg
Typ	: PKX 540-14												
Nennwärmeleistung	: 640-685 kW												
Nennwärmebelastung	: 696-745 kW												
Anzahl Glieder	: 14												
Wasserinhalt	: 655 L												
Versandgewicht	: 3120 kg												
	Bestell.-Nr. : 126091												

Nummer	Kurztexte												
126092	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-15 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-15												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 15140 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-15 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-15</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 685-730 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 745-793 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 15</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 693 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 3314 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-15	Nennwärmeleistung	: 685-730 kW	Nennwärmebelastung	: 745-793 kW	Anzahl Glieder	: 15	Wasserinhalt	: 693 L	Versandgewicht	: 3314 kg
Typ	: PKX 540-15												
Nennwärmeleistung	: 685-730 kW												
Nennwärmebelastung	: 745-793 kW												
Anzahl Glieder	: 15												
Wasserinhalt	: 693 L												
Versandgewicht	: 3314 kg												
	Bestell.-Nr. : 126092												

Nummer	Kurztexte
126093	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-16 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX540-16 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 15725 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-16 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 540-16 Nennwärmeleistung : 730-775 kW Nennwärmebelastung : 793-842 kW Anzahl Glieder : 16 Wasserinhalt : 731 L Versandgewicht : 3494 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 126093</p>

Nummer	Kurztexte
126094	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-17 Standard-Schaltfeld,lose Glieder
	Suchbegriff: PKX540-17
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 16305 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-17 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C
	Typ : PKX 540-17
	Nennwärmeleistung : 775-820 kW
	Nennwärmebelastung : 842-891 kW
	Anzahl Glieder : 17
	Wasserinhalt : 769 L
	Versandgewicht : 3684 kg
	Bestell.-Nr. : 126094



Nummer	Kurztexte
126095	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-18 Standard-Schaltfeld,lose Glieder
	Suchbegriff: PKX540-18
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 16890 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-18 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C
	Typ : PKX 540-18
	Nennwärmeleistung : 820-865 kW
	Nennwärmebelastung : 891-940 kW
	Anzahl Glieder : 18
	Wasserinhalt : 807 L
	Versandgewicht : 3872 kg
	Bestell.-Nr. : 126095

Nummer	Kurztexte												
126096	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKX540-1 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-19												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 17475 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKX540-1 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-19</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 865-910 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 940-989 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 19</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 845 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 4040 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-19	Nennwärmeleistung	: 865-910 kW	Nennwärmebelastung	: 940-989 kW	Anzahl Glieder	: 19	Wasserinhalt	: 845 L	Versandgewicht	: 4040 kg
Typ	: PKX 540-19												
Nennwärmeleistung	: 865-910 kW												
Nennwärmebelastung	: 940-989 kW												
Anzahl Glieder	: 19												
Wasserinhalt	: 845 L												
Versandgewicht	: 4040 kg												
	Bestell.-Nr. : 126096												

Nummer	Kurztexte												
126097	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-20 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-20												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 18055 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-20 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.												
	max. Betriebsdruck: 6 bar												
	max. Betriebstemperatur: 100 Grad C												
	Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-20</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 910- 955 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 989-1038 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 20</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 905 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 4266 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-20	Nennwärmeleistung	: 910- 955 kW	Nennwärmebelastung	: 989-1038 kW	Anzahl Glieder	: 20	Wasserinhalt	: 905 L	Versandgewicht	: 4266 kg
Typ	: PKX 540-20												
Nennwärmeleistung	: 910- 955 kW												
Nennwärmebelastung	: 989-1038 kW												
Anzahl Glieder	: 20												
Wasserinhalt	: 905 L												
Versandgewicht	: 4266 kg												
	Bestell.-Nr. : 126097												

Nummer	Kurztexte												
126098	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-21 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-21												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 18455 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-21 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-21</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 955-1000 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 1038-1087 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 21</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 943 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 4444 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-21	Nennwärmeleistung	: 955-1000 kW	Nennwärmebelastung	: 1038-1087 kW	Anzahl Glieder	: 21	Wasserinhalt	: 943 L	Versandgewicht	: 4444 kg
Typ	: PKX 540-21												
Nennwärmeleistung	: 955-1000 kW												
Nennwärmebelastung	: 1038-1087 kW												
Anzahl Glieder	: 21												
Wasserinhalt	: 943 L												
Versandgewicht	: 4444 kg												
	<table> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 126098</td> </tr> </table>	Bestell.-Nr.	: 126098										
Bestell.-Nr.	: 126098												

Nummer	Kurztexte												
126099	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-22 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-22												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 19035 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-22 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld  - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.  max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-22</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 1000-1045 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 1087-1136 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 22</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 981 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 4639 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-22	Nennwärmeleistung	: 1000-1045 kW	Nennwärmebelastung	: 1087-1136 kW	Anzahl Glieder	: 22	Wasserinhalt	: 981 L	Versandgewicht	: 4639 kg
Typ	: PKX 540-22												
Nennwärmeleistung	: 1000-1045 kW												
Nennwärmebelastung	: 1087-1136 kW												
Anzahl Glieder	: 22												
Wasserinhalt	: 981 L												
Versandgewicht	: 4639 kg												
	Bestell.-Nr. : 126099												

Nummer	Kurztexte
126100	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-23 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX540-23 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 19810 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-23 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 540-23 Nennwärmeleistung : 1045-1090 kW Nennwärmebelastung : 1136-1185 kW Anzahl Glieder : 23 Wasserinhalt : 1019 L Versandgewicht : 4817 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 126100</p>

Nummer	Kurztexte
126101	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-24 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX540-24 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 20385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-24 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar.</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 540-24 Nennwärmeleistung : 1090-1135 kW Nennwärmebelastung : 1185-1234 kW Anzahl Glieder : 24 Wasserinhalt : 1057 L Versandgewicht : 4994 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 126101</p>

Nummer	Kurztexte
126102	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel  Nennwärmeleistung : 1135-1180 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 540-25  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 20970 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel  PKX540-25, Standard-Schaltfeld, lose  Glieder  Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN  4702 geeignet für Anlagen nach  DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß</li> <li>- begehbbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar  max. Betriebstemperatur: 100 Grad C  Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKX 540-25  Nennwärmeleistung : 1135-1180 kW  Nennwärmebelastung : 1234-1283 kW  Anzahl Glieder : 25  Wasserinhalt : 1095 L  Versandgewicht : 5168 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 126102</p>



Nummer	Kurztexte
126124	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-13            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 14185 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1            lose Glieder            Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN            4702 geeignet für Anlagen nach            DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar            max. Betriebstemperatur: 100 Grad C            Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-13            Nennwärmeleistung : 595-640 kW            Nennwärmebelastung : 647-696 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 13
	Wasserinhalt : 617 L
	Versandgewicht : 2945 kg
	Bestell.-Nr. : 126124

Nummer	Kurztexte
126125	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-14            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 14770 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1            lose Glieder            Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN            4702 geeignet für Anlagen nach            DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar            max. Betriebstemperatur: 100 Grad C            Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-14            Nennwärmeleistung : 640-685 kW            Nennwärmebelastung : 696-745 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 14
	Wasserinhalt : 655 L
	Versandgewicht : 3120 kg
	Bestell.-Nr. : 126125

Nummer	Kurztex te
126126	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-15 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 15355 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begeh bare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winterbetriebsschalter - Hand/Automatik/Test STB-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</p> <p>- Gußblock in Einzelgliedern liefer- bar - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld</p> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-15 Nennwärmeleistung : 685-730 kW Nennwärmebelastung : 745-793 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 15
	Wasserinhalt : 693 L
	Versandgewicht : 3314 kg
	Bestell.-Nr. : 126126

Nummer	Kurztex te
126127	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-16 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 15935 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begehbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winterbetriebsschalter - Hand/Automatik/Test STB-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</p> <p>- Gußblock in Einzelgliedern liefer- bar - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld</p> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-16 Nennwärmeleistung : 730-775 kW Nennwärmebelastung : 793-842 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 16
	Wasserinhalt : 731 L
	Versandgewicht : 3494 kg
	Bestell.-Nr. : 126127



Nummer	Kurztexte
126128	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-17            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 16520 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1            lose Glieder            Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN            4702 geeignet für Anlagen nach            DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar            max. Betriebstemperatur: 100 Grad C            Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-17            Nennwärmeleistung : 775-820 kW            Nennwärmebelastung : 842-891 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 17
	Wasserinhalt : 769 L
	Versandgewicht : 3684 kg
	Bestell.-Nr. : 126128

Nummer	Kurztexte
126129	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-18                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 17105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1                      lose Glieder                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN                      4702 geeignet für Anlagen nach                      DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>- 1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-18                      Nennwärmeleistung : 820-865 kW                      Nennwärmebelastung : 891-940 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 18
	Wasserinhalt : 807 L
	Versandgewicht : 3872 kg
	Bestell.-Nr. : 126129

Nummer	Kurztexte
126130	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-19            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 17685 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1            lose Glieder            Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN            4702 geeignet für Anlagen nach            DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar            max. Betriebstemperatur: 100 Grad C            Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-19            Nennwärmeleistung : 865-910 kW            Nennwärmebelastung : 940-989 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 19
	Wasserinhalt : 845 L
	Versandgewicht : 4040 kg
	Bestell.-Nr. : 126130

Nummer	Kurztexte
126131	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-20                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 18285 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2                      lose Glieder                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN                      4702 geeignet für Anlagen nach                      DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>- 1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-20                      Nennwärmeleistung : 910- 955 kW                      Nennwärmebelastung : 989-1038 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 20
	Wasserinhalt : 905 L
	Versandgewicht : 4266 kg
	Bestell.-Nr. : 126131



Nummer	Kurztexzte
126132	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-21            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 18850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2            lose Glieder            Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN            4702 geeignet für Anlagen nach            DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar            max. Betriebstemperatur: 100 Grad C            Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-21            Nennwärmeleistung : 955-1000 kW            Nennwärmebelastung : 1038-1087 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 21
	Wasserinhalt : 943 L
	Versandgewicht : 4444 kg
	Bestell.-Nr. : 26132

Nummer	Kurztex te
126133	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-22 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 19435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begeh bare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winterbetriebsschalter - Hand/Automatik/Test STB-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</p> <p>- Gußblock in Einzelgliedern liefer- bar - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld</p> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-22 Nennwärmeleistung : 1000-1045 kW Nennwärmebelastung : 1087-1136 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 22
	Wasserinhalt : 981 L
	Versandgewicht : 4639 kg
	Bestell.-Nr. : 126133

Nummer	Kurztexte
126134	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-23                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 20020 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2                      lose Glieder                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN                      4702 geeignet für Anlagen nach                      DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-23                      Nennwärmeleistung : 1045-1090 kW                      Nennwärmebelastung : 1136-1185 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 23
	Wasserinhalt : 1019 L
	Versandgewicht : 4817 kg
	Bestell.-Nr. : 126134

Nummer	Kurztex te
126135	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-24 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 20600 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- begehbare Verkleidung</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm)</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar)</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winterbetriebsschalter</li> <li>- Hand/Automatik/Test STB-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör)</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstunden-zähler</li> <li>1. und 2. Stufe (Option)</li> <li>- Ausschnitt für REA-Regelung</li> <li>- Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern lieferbar</li> <li>- Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen</li> <li>- Abgasanschlußplatte</li> <li>- Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen</li> <li>- Verkleidung, Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-24 Nennwärmeleistung : 1090-1135 kW Nennwärmebelastung : 1185-1234 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 24
	Wasserinhalt : 1057 L
	Versandgewicht : 4994 kg
	Bestell.-Nr. : 126135



Nummer	Kurztex te
126136	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-25 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 21185 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel nach DIN 4702 geeignet für Anlagen nach DIN 4751 Teil 1 und Teil 2 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begeh bare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winterbetriebsschalter - Hand/Automatik/Test STB-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitsthermostat mit manueller Wiedereinschaltung - Thermometer - 6 A-Überlastschalter mit manueller Wiedereinschaltung - Ausschnitt für Abgasthermometer (Zubehör) - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner</p> <p>- Gußblock in Einzelgliedern liefer- bar - Gestell, Verteilungsrohr, Kon- vektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld</p> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Typ : PKR 540-25 Nennwärmeleistung : 1135-1180 kW Nennwärmebelastung : 1234-1283 kW</p>

Nummer	Kurztexte
	Anzahl Glieder : 25
	Wasserinhalt : 1095 L
	Versandgewicht : 5168 kg
	Bestell.-Nr. : 126136

Nummer	Kurztexte
126450	<p>Schalldämmbügel für PKX 540-13 bis 540-16 AK 19</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmbügel                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 305 per Stck                      Ausschreibungstext:Schalldämmbügel für PKX 540-13 bis                      540-16 AK 19                      Bestell-Nr.: 126450</p>

Nummer	Kurztexte
126451	<p>Schalldämmbügel für PKX 540-17 bis 540-20 AK 20</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmbügel                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 390 per Stck                      Ausschreibungstext:Schalldämmbügel für PKX 540-17 bis                      540-20 AK 20                      Bestell-Nr.: 126451</p>

Nummer	Kurztexte
126452	<p>Schalldämmbügel für PKX 540-21 bis 540-25 AK 21</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmbügel                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 495 per Stck                      Ausschreibungstext:Schalldämmbügel für PKX 540-21 bis                      540-25 AK 21                      Bestell-Nr.: 126452</p>

Nummer	Kurztexte
126490	<p>Für 2. Mischerkreis, Flexleitung VM2/MK2 (3x0,75+4x0,75) mit Steckverbindungen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flexleitungen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 42 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Für 2. Mischerkreis, Flexleitung VM2/MK2                      (3x0,75+4x0,75) mit Steckverbindungen                      für Mischer und Pumpe, 9-pol. Stecker                      X4 für REA-Einbauregelung                      Bestell-Nr.: 126490</p>

Nummer	Kurztexte
126589	<p>OERTLI Presswerkzeug JD-TE Plus zum einfachen Zusammennoppeln v. Kesseln</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Presswerkzeug</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 4325 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Presswerkzeug JD-TE Plus zum einfachen Zusammennoppeln v. Kesseln mit losen Gliedern vor Ort.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- leihweise für 14 Tage</li> <li>- Rücksendung muss frachtfrei erfolgen</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 126589</p>

Nummer	Kurztexte
126624	<p>Raumgerät RFF 60 mit eingebautem Raumfühler- u. Betriebswahlschalter für</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RAUMGERÄT</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 115 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Raumgerät RFF 60 mit eingebautem Raumfühler- u. Betriebswahlschalter für Automatik-Betrieb, Dauernd-Normal-Betrieb, Dauernd-Absenkbetrieb, Korrektur des Raumtemperatur-Sollwertes + 3,0 Grad C. Für jeden Heizkreis kann ein Raumgerät eingesetzt werden. Anschluß an REA-Regelung über eine 4-adrige, abgeschirmte Datenbusleitung z. B. JY(St) 2x2x0,6. Bei Anschluß mehrerer Raumgeräte an eine REA-Regelung erhält jede RFF605 eine andere Adresse mittels Codierschalter. Bestell-Nr.: 126624</p>



Nummer	Kurztexte
126645	<p>Kaskadenregler REA 532 B/1 Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät für 2-stufige</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA532B/1</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 700 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Kaskadenregler REA 532 B/1 Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät für 2-stufige oder modulierende Brenner, mit 2 Mischermodulen und Speicherlademodul. Bei Mehrkesselanlagen wird für jeden Kessel eine Regelung gebraucht. Es können bis zu fünf Regelungen über eine abgeschirmte 3-Drahtleitung miteinander verbunden werden, bei Einsatz von einem Außenfühler. Mit Kesselfühler, Fühlerklemmleiste. Außen-Vorlauf und Speicherfühler siehe Zubehör. Bestell-Nr.: 126645</p>

Nummer	Kurztexte
126653	<p>Verbindungsleitung zu jedem Folgekessel                      12 m abgeschirmte Datenleitung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 60 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Verbindungsleitung zu jedem Folgekessel                      12 m abgeschirmte Datenleitung                      Bestell-Nr.: 126653</p>

Nummer	Kurztexte
126657	<p>OERTLI Digit. Raumstation DS 10 als Programm./Infoeinheit f. REA 532</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Raumstation Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Digit. Raumstation DS 10 als Programm./Infoeinheit f. REA 532 Programmierungs- und Infoeinheit für Regelung REA 532 für Heizungs- und Brauchwasserregelung mit Kommunika- tionsschnittstelle zur Kesselsteuerung, wahlweise mit oder ohne Raumfühler zur Fernbedienung von Heizungsanlagen mit Öl- oder Gaskessel mit 3-Punkt-Mischer- regelung. Mehr-Kreisanlagen oder mehreren Heiz- zonen, für Betriebs-, Programm- und Störungsinformationen sowie Veränderun- gen verschiedenster Kessel- und Anla- genparameter, zum Anschluß an abge- schirmte 4-Draht-Datenbusleitunge z.B. JY (St) 2 x 2 x 0,6.</p> <p>Bestell-Nr.: 126657</p>

Nummer	Kurztexte
126711	<p>OERTLI Regelung REA 230 ÖK für 2 stufige Brenner</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA 230 ÖK Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 500 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Regelung REA 230 ÖK für 2 stufige Brenner mit witterungsgeführter Vorlauftempe- raturregelung für einen ungemischten und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatische Sommer-/Winter-Schaltung</li> <li>- Wochenheizprogramm für Heizkreis</li> <li>- Wochenheizprogramm für Warmwasser- aufbereitung</li> <li>- Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.</li> <li>- Frostschuttsicherung, Pumpenantiblok- kierschaltung</li> <li>- automat. Legionellenschutzschaltung u.v.a mehr !</li> </ul> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regelgerät REA 230 ÖK</li> <li>- Witterungsfühler</li> <li>- Kesselfühler</li> <li>- Niederspannungs-Kabelbaum</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 126711</p>

Nummer	Kurztexte
126976	OERTLI Pufferspeicher PS 800-2 800 l, weiß
	Suchbegriff: Pufferspeicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1295 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 800-2 - Hochleistungs-Pufferspeicher - Speicher-Behälter aus hochwertigem Stahlblech mit einem schwarzen Rostschutzmittel beschichtet - Glattrohrwärmetauscher für Solar Anschluss Rp 1 Zoll - Wärmedämmung aus 100 mm starkem Polyestervlies mit weißer umweltfreundlicher Polystyrol-Außenhaut  Inhalt l : 800 Heizfläche(max. Koll. Fläche) m2: 2,8 (10 m2) Bereitsch.-verlängerung bei t 45 K kWh/24 h : 3,3 Versandgewicht kg : 162
	Zul. Betriebsüberdruck - Speicher bar : 6 - Solar-Wärmetauscher bar : 12 Zul. Vorlauftemperatur - Speicher Grd C : 95 - Solar-Wärmetauscher Grd C : 95 Gesamthöhe mit Isolierung mm : 1910 Gesamtdurchm. m. Isolierung mm : 1000 Durchmesser ohne Isolierung mm : 800  Bestell-Nr. : 126976

Nummer	Kurztexte
126977	OERTLI Pufferspeicher PS 1000-2 1000 l, weiß
	Suchbegriff: Pufferspeicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1485 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 1000-2 - Hochleistungs-Pufferspeicher - Speicher-Behälter aus hochwertigem Stahlblech mit einem schwarzen Rostschutzmittel beschichtet - Glattrohrwärmetauscher für Solar Anschluss Rp 1 Zoll - Wärmedämmung aus 100 mm starkem Polyestervlies mit weißer umweltfreundlicher Polystyrol-Außenhaut  Inhalt l : 1000 Heizfläche(max. Koll. Fläche) m2: 3,0 (15 m2) Bereitsch.-verlängerung bei t 45 K kWh/24 h : 3,7 Versandgewicht kg : 195
	Zul. Betriebsüberdruck - Speicher bar : 6 - Solar-Wärmetauscher bar : 12 Zul. Vorlauftemperatur - Speicher Grd C : 95 - Solar-Wärmetauscher Grd C : 95 Gesamthöhe mit Isolierung mm : 2090 Gesamtdurchm. m. Isolierung mm : 1000 Durchmesser ohne Isolierung mm : 800
	Bestell-Nr. : 126977

Nummer	Kurztexte
126978	OERTLI Pufferspeicher PS 1500-2 1500 l, weiß
	Suchbegriff: Pufferspeicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2430 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 1500-2 - Hochleistungs-Pufferspeicher - Speicher-Behälter aus hochwertigem Stahlblech mit einem schwarzen Rostschutzmittel beschichtet - Glattrohrwärmetauscher für Solar Anschluss Rp 1 Zoll - Wärmedämmung aus 125 mm starkem Polyestervlies mit weißer umweltfreundlicher Polystyrol-Außenhaut  Inhalt l : 1500 Heizfläche(max. Koll. Fläche) m2: 4,2 (20 m2) Bereitsch.-verlängerung bei t 45 K kWh/24 h : 4,7 Versandgewicht kg : 223
	Zul. Betriebsüberdruck - Speicher bar : 6 - Solar-Wärmetauscher bar : 12 Zul. Vorlauftemperatur - Speicher Grd C : 95 - Solar-Wärmetauscher Grd C : 95 Gesamthöhe mit Isolierung mm : 2220 Gesamtdurchm. m. Isolierung mm : 1250 Durchmesser ohne Isolierung mm : 1000  Bestell-Nr. : 126978

Nummer	Kurztexte												
127063	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-8 Standard-Schaltfeld,lose Glied												
	Suchbegriff: PKX440-8												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 8240 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-8 Standard-Schaltfeld,lose Glied Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner  - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör												
	max. Betriebsdruck: 6 bar												
	max. Betriebstemperatur: 100 Grad C												
	Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 440-8</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 220-265 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 236-288 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 8</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 366 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 1880 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 440-8	Nennwärmeleistung	: 220-265 kW	Nennwärmebelastung	: 236-288 kW	Anzahl Glieder	: 8	Wasserinhalt	: 366 L	Versandgewicht	: 1880 kg
Typ	: PKX 440-8												
Nennwärmeleistung	: 220-265 kW												
Nennwärmebelastung	: 236-288 kW												
Anzahl Glieder	: 8												
Wasserinhalt	: 366 L												
Versandgewicht	: 1880 kg												
	mit Standard-Schaltfeld												
	Bestell.-Nr. : 127063												



Nummer	Kurztexzte												
127064	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-9 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX440-9												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 9090 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-9 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner  - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör												
	max. Betriebsdruck: 6 bar												
	max. Betriebstemperatur: 100 Grad C												
	Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 440-9</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 265-315 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 285-342 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 9</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 409 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 2065 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 440-9	Nennwärmeleistung	: 265-315 kW	Nennwärmebelastung	: 285-342 kW	Anzahl Glieder	: 9	Wasserinhalt	: 409 L	Versandgewicht	: 2065 kg
Typ	: PKX 440-9												
Nennwärmeleistung	: 265-315 kW												
Nennwärmebelastung	: 285-342 kW												
Anzahl Glieder	: 9												
Wasserinhalt	: 409 L												
Versandgewicht	: 2065 kg												
	mit Standard-Schaltfeld												
	Bestell.-Nr. : 127064												

Nummer	Kurztexte												
127065	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-10 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX440-10												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 9935 per Stck												
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-10 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: - Ein/Aus-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner  - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör												
	max. Betriebsdruck: 6 bar												
	max. Betriebstemperatur: 100 Grad C												
	Sicherheitsthermostat: 110 Grad C												
	Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX440-10</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 315-365 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 339-396 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 10</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 452 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 2245 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX440-10	Nennwärmeleistung	: 315-365 kW	Nennwärmebelastung	: 339-396 kW	Anzahl Glieder	: 10	Wasserinhalt	: 452 L	Versandgewicht	: 2245 kg
Typ	: PKX440-10												
Nennwärmeleistung	: 315-365 kW												
Nennwärmebelastung	: 339-396 kW												
Anzahl Glieder	: 10												
Wasserinhalt	: 452 L												
Versandgewicht	: 2245 kg												
	mit Standard-Schaltfeld												
	Bestell.-Nr. : 127065												

Nummer	Kurztexte
127066	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-11 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-11 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 11135 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-11 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!</p> <p>Typ : PKX440-11 Nennwärmeleistung : 365-425 kW Nennwärmebelastung : 392-460 kW Anzahl Glieder : 11 Wasserinhalt : 495 L Versandgewicht : 2505 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127066</p>

Nummer	Kurztex te
127067	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-12 Standard-Schaltfeld,lose Glieder
	Suchbegriff: PKX440-12
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 11990 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-12
	Standard-Schaltfeld,lose Glieder
	Hochleistungs-Guß-Heizkessel für
	Anlagen nach DIN 4701
	- Niedertemperaturbetrieb gleitend
	- korrosionsbeständiger, thermoschock-
	fester Spezialguß
	- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %
	- Drei-Zug-Prinzip
	- geräuscharmer Betrieb
	- hervorragende Wärmedämmung
	- schwenkbare Feuerraumtür
	- Strömungswächter (voreingestellt)
	- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:
	- Ein/Aus-Schalter
	- Thermostate 1. und 2. Stufe
	- Sicherheitstemperaturbegrenzer
	- Thermometer
	- 6 A Überlastschalter mit Stand-
	Entriegelung
	- Ausschnitt für Abgasthermometer
	- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner
	- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör
	- Ankerstangen
	- Feuerraumtür
	- Konvektionsbeschleuniger
	- Verkleidung und Isolation
	- Schaltfeld
	- Ölgebläsebrenner als Zubehör
	max. Betriebsdruck: 6 bar
	max. Betriebstemperatur: 100 Grad C
	Sicherheitsthermostat: 110 Grad C
	Brennerplatte mit unterschiedlichen
	Bohrungen.
	Bei Bestellung Maß/Type angeben!
	Typ : PKX440-12
	Nennwärmeleistung : 425-485 kW
	Nennwärmebelastung : 457-525 kW
	Anzahl Glieder : 12
	Wasserinhalt : 538 L
	Versandgewicht : 2655 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 127067

Nummer	Kurztexzte
127068	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-13 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 13045 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!</p> <p>Typ : PKX440-13 Nennwärmeleistung : 485-550 kW Nennwärmebelastung : 522-594 kW Anzahl Glieder : 13 Wasserinhalt : 581 L Versandgewicht : 2875 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127068</p>

Nummer	Kurztexzte
127069	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-14 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-14 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 13890 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-14 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben!</p> <p>Typ : PKX440-14 Nennwärmeleistung : 550-615 kW Nennwärmebelastung : 592-665 kW Anzahl Glieder : 14 Wasserinhalt : 624 L Versandgewicht : 3100 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127069</p>

Nummer	Kurztexte
127091	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialhk. PKR440-8 mit REA vorber. Schaltfeld -lose Gl.-</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-8 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 8450 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialhk. PKR440-8 mit REA vorber. Schaltfeld -lose Gl.- Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben! Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-8 Nennwärmeleistung : 220-265 kW Nennwärmebelastung : 236-288 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 366 L Versandgewicht : 1880 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127091



Nummer	Kurztexte
127092	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialhk. PKR440-9 mit REA vorber. Schaltfeld -lose Gl.-</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-9 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 9300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialhk. PKR440-9 mit REA vorber. Schaltfeld -lose Gl.- Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen. Bei Bestellung Maß/Type angeben! Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-9 Nennwärmeleistung : 265-315 kW Nennwärmebelastung : 285-342 kW Anzahl Glieder : 9 Wasserinhalt : 409 L Versandgewicht : 2065 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127092

Nummer	Kurztexte
127093	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-10                      REA vorber.Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-10                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10145 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-10                      REA vorber.Schaltfeld,lose Glieder                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen.                      Bei Bestellung Maß/Type angeben!                      Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-10                      Nennwärmeleistung : 315-365 kW                      Nennwärmebelastung : 339-396 kW                      Anzahl Glieder : 10                      Wasserinhalt : 452 L                      Versandgewicht : 2245 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127093

Nummer	Kurztexte
127094	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel  Nennwärmeleistung : 365-425 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR 440-11  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 11345 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel  PKR 440-11, REA vorber. Schaltfeld, lose  Gl  Hochleistungs-Guß-Heizkessel für  Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-  fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)  ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-  Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstunden-  zähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite  REA-Regelung</li> </ul> </li> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit  Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar  max. Betriebstemperatur: 100 Grad C  Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen  Bohrungen.  Bei Bestellung Maß/Type angeben!  Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-11  Nennwärmeleistung : 365-425 kW  Nennwärmebelastung : 392-460 kW  Anzahl Glieder : 11</p>

Nummer	Kurztexte
	Wasserinhalt : 495 L Versandgewicht : 2505 kg  mit REA-vorbereitendem Schaltfeld  Bestell.-Nr. : 127094

Nummer	Kurztexte
127095	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-12                      REA vorber. Schaltfeld,lose Gl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-12                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 12195 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-12                      REA vorber. Schaltfeld,lose Gl                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen.                      Bei Bestellung Maß/Type angeben!                      Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-12                      Nennwärmeleistung : 425-485 kW                      Nennwärmebelastung : 457-525 kW                      Anzahl Glieder : 12                      Wasserinhalt : 538 L                      Versandgewicht : 2655 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127095



Nummer	Kurztexte
127096	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-13                      REA vorber. Schaltfeld,lose Gl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-13                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 13255 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-13                      REA vorber. Schaltfeld,lose Gl                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen.                      Bei Bestellung Maß/Type angeben!                      Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-13                      Nennwärmeleistung : 485-550 kW                      Nennwärmebelastung : 522-594 kW                      Anzahl Glieder : 13                      Wasserinhalt : 581 L                      Versandgewicht : 2875 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127096

Nummer	Kurztexte
127097	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-14                      REA vorber. Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR440-14                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR440-14                      REA vorber. Schaltfeld,lose Glieder                      Hochleistungs-Guß-Heizkessel für                      Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Niedertemperaturbetrieb gleitend</li> <li>- korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß</li> <li>- Kesselwirkungsgrad ca. 94 %</li> <li>- Drei-Zug-Prinzip</li> <li>- geräuscharmer Betrieb</li> <li>- hervorragende Wärmedämmung</li> <li>- schwenkbare Feuerraumtür</li> <li>- Strömungswächter (voreingestellt)</li> <li>- Schaltfeld (REA vorbereitet)</li> </ul> <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein/Aus-Schalter</li> <li>- Sommer/Winter-Schalter</li> <li>- Thermostate 1. und 2. Stufe</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer</li> <li>- Thermometer</li> <li>- 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung</li> <li>- Ausschnitt für Abgasthermometer</li> <li>- Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner</li> <li>- Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe</li> <li>- Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör</li> <li>- Ankerstangen</li> <li>- Feuerraumtür</li> <li>- Konvektionsbeschleuniger</li> <li>- Verkleidung und Isolation</li> <li>- Schaltfeld</li> <li>- Ölgebläsebrenner als Zubehör</li> </ul> <p>max. Betriebsdruck: 6 bar                      max. Betriebstemperatur: 100 Grad C                      Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p>Brennerplatte mit unterschiedlichen Bohrungen.                      Bei Bestellung Maß/Type angeben!                      Siehe Zubehör.</p> <p>Typ : PKR 440-14                      Nennwärmeleistung : 550-615 kW                      Nennwärmebelastung : 592-665 kW                      Anzahl Glieder : 14                      Wasserinhalt : 624 L                      Versandgewicht : 3100 kg</p>

Nummer	Kurztexte
	mit REA-vorbereitendem Schaltfeld Bestell.-Nr. : 127097

Nummer	Kurztexte
128129	OERTLI Fremdstromanode Powersun 250/350
	<p>Suchbegriff: Fremdstromanode</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 317 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Fremdstromanode AJ 39 für POWERSUN 250/350</p> <p>Bestell-Nr.: 128129</p>

Nummer	Kurztexte
128130	<p>OERTLI Warmwasserspeicher                      OB-800, thermoglasiert</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OB-800                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3660 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Warmwasserspeicher                      OB-800, thermoglasiert                      Beistell-Brauchwasserspeicher, mit spezieller Zweischicht-Innenemaillierung, eingebauter, großdimensionierter Glattrohrwärmetauscher. Hochwertige demontierbare PUR-Hartschaum-Isolierung 50mm mit ALU-Mantel, FCKW-frei, wartungsfreie Correx-Schutzanode, Brauchwasserthermometer eingebaut.                      Speicher mit Revisionsflansch vorn. RAL 3020 rot, pulverbeschichtet und kratzfest einbrennlackiert.</p> <p>Wasserinhalt ltr : 800                      Durchmesser mm : 920                      Höhe mm : 2180                      Betriebsüberdruck Speicher bar : 10                      Heizschlange bar : 12                      Dauerleistung 10/45 Grd.C l/h : 4930                      Gewicht kg : 310                      Heizfläche qm : 5,7                      NL-Zahl : 35                      Typ OB-800                      Bestell-Nr.: 128130</p>

Nummer	Kurztexte
128131	<p>OERTLI Warmwasserspeicher  OB-1000, thermoglasiert</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OB-1000  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 4060 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Warmwasserspeicher  OB-1000, thermoglasiert  Beistell-Brauchwasserspeicher, mit spezieller Zweischicht-Innenemaillierung, eingebauter, großdimensionierter Glattrohrwärmetauscher. Hochwertige demontierbare PUR-Hartschaum-Isolierung 50mm mit ALU-Mantel, FCKW-frei, wartungsfreie Correx-Schutzanode, Brauchwasserthermometer eingebaut.  Speicher mit Revisionsflansch vorn.  RAL 3020 rot, pulverbeschichtet und kratzfest einbrennlackiert.</p> <p>Wasserinhalt ltr : 1000  Durchmesser mm : 1040  Höhe mm : 2170  Betriebsüberdruck Speicher bar : 10  Heizschlange bar : 12  Dauerleistung 10/45 Grd.C l/h : 5560  Gewicht kg : 414  Heizfläche qm : 6,7  NL-Zahl : 45  Typ OB-1000  Bestell-Nr.: 128131</p>

Nummer	Kurztexte
129085	<p>OERTLI Abgaswächter für Gaskessel SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgaswächter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 42 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Abgaswächter für                      Gaskessel SIRIUS</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 129085</p>



Nummer	Kurztexte
129087	<p>OERTLI Druckdichtheits-Kontrollgerät für GSR 230 II SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Kontrollgerät Rabattgruppe:    2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:            82            per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Trenntrafo 100 VA                       für GSR 230 II SIRIUS                        Bestell-Nr.: 129087</p>

Nummer	Kurztexte
129147	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO                  2 x 230-8, Schornstein 11-30 m, D:225 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                  Rabattgruppe: 2                  Hauptwarengruppe:001                  Warengruppe:                  Preis: 735 per Stck                  Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für                  GSR 230N Duo 2 x 230-8                  Schornsteinhöhe: 11-30 m                  Durchmesser 225 mm                  Bestell-Nr.: 129147</p>

Nummer	Kurztexte
129148	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO  oder GSR 230N DUO, 250 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 765 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für  GSR 230N Duo 2 x 230-8  Schornsteinhöhe: 3,5-11 m  oder  GSR 230N Duo 2 x 230-9  Schornsteinhöhe: 3,5-17 m</p> <p>Durchmesser 250 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129148</p>

Nummer	Kurztexte
129149	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO  oder GSR 230N DUO, 250 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 795 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für  GSR 230N Duo 2 x 230-10  Schornsteinhöhe: 9-30 m</p> <p>Durchmesser 250 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129149</p>

Nummer	Kurztexte
129150	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO oder GSR 230N DUO, 300 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 930 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für                      GSR 230N Duo 2 x 230-10                      Schornsteinhöhe: 3,5-9 m                      Oder                      GSR 230N Duo 2 x 230-11                      Schornsteinhöhe: 3,5-12 m                      Oder                      GSR 230N Duo 2 x 230-12                      Schornsteinhöhe: 6-17 m                      Durchmesser 300 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129150</p>

Nummer	Kurztexte
129152	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO                  2 x 230-13, Schornstein 3,5-7 m, D 350mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                  Rabattgruppe: 2                  Hauptwarengruppe:001                  Warengruppe:                  Preis: 1350 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für                  GSR 230N Duo 2 x 230-13                  Schornsteinhöhe: 3,5-7 m                  Oder                  GSR 230N Duo 2 x 230-14                  Schornsteinhöhe: 3,5-7 m</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129152</p>

Nummer	Kurztexte
129153	<p>OERTLI Abgassammler für GSR 230N DUO                      2 x 230-13, Schornstein 7-28 m, D 300mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1210 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für                      GSR 230N Duo 2 x 230-13                      Schornsteinhöhe: 7-28 m                      Oder                      GSR 230N Duo 2 x 230-14                      Schornsteinhöhe: 7-28 m</p> <p>Durchmesser 300 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129153</p>

Nummer	Kurztexte
129154	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO  SIRIUS GSR 230 N Kesseln, D 300 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1500 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO  Kesselkaskaden mit  SIRIUS GSR 230 N Kesseln  3 x GSR 230-10  Schornsteinhöhe: 3,5-10 m  Oder  3 x GSR 230-11  Schornsteinhöhe: 3,5-30 m  Oder  3 x GSR 230-12  Schornsteinhöhe: 15-30 m</p> <p>Durchmesser 300 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129154</p>



Nummer	Kurztexte
129155	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO  SIRIUS GSR 230 N Kesseln, D 350 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1690 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO  Kesselkaskaden mit  SIRIUS GSR 230 N Kesseln  3 x GSR 230-112  Schornsteinhöhe: 3,5-15 m</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129155</p>

Nummer	Kurztexte
129156	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO  SIRIUS GSR 230 N Kesseln, D 350 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 2165 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für TRIO  Kesselkaskaden mit  SIRIUS GSR 230 N Kesseln  3 x GSR 230-113  Schornsteinhöhe: 3,5-28 m  Oder  3 x GSR 230-14  Schornsteinhöhe: 3,5-28 m</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129156</p>

Nummer	Kurztexte
129179	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel, 2-stufig                      GSR 230-7 N II, 54 kW, -geblockt-</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-7 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3360 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-7 N II, 54 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      und Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Abgaswächter                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie : II2ELL 3B/P                      - Bauart : B11 B5</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>1 Kolli komplett montiert.</p> <p>Max. Betriebsdruck Bar : 6                      Max. Vorlauftemperatur                      nach TRD 702 Grd C : 120                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperatur-                      Begrenzer Grd C : 110</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-7                      N II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 27 kW                      2. Stufe : 54 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 29,6 kW                      2. Stufe : 59,1 kW</p> <p>Wasserinhalt : 29 L                      Kesselgewicht : 230 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 129179</p>

Nummer	Kurztexte
129180	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-8 N II, 63 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-8 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3875 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-8 N II, 63 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      und Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Abgaswächter für Kessel bis 63 kW                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart : B11 B5 bis 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>1 Kolli bis 63 kW, komplett montiert.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-8 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 36 kW                      2. Stufe : 63 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 39,4 kW                      2. Stufe : 68,9 kW</p> <p>Wasserinhalt : 32,8 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 7,25 m3/h                      Erdgas LL : 8,20 m3/h                      Flüssiggas : 5,38 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 257 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129180</p>

Nummer	Kurztexte
129181	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-9 N II, 72 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-9 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4190 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-9 N II, 72 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart :                      B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-9 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 36 kW                      2. Stufe : 72 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 39,4 kW                      2. Stufe : 78,7 kW</p> <p>Wasserinhalt : 36,2 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 8,28 m3/h                      Erdgas LL : 9,37 m3/h                      Flüssiggas : 6,15 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 283 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129181</p>

Nummer	Kurztexte
129182	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-10 N II, 81kW, -geblockt -
	<hr/> Suchbegriff: GSR 230-10 N II
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 4580 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-10 N II, 81kW, -geblockt - - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie: II2ELL 3B/P - Bauart : B11 über 63 kW  - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)
	5 Kollis
	Max. Betriebsdruck: 6 bar
	Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:
	120 Grad C
	Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C
	Sicherheitstemperaturbegrenzer:
	110 Grad C
	Typ "SIRIUS" : GSR 230-10 N
	II
	Nennwärmeleistung
	1. Stufe : 45 kW
	2. Stufe : 81 kW
	Nennwärmebelastung
	1. Stufe : 49,1 kW
	2. Stufe : 88,4 kW
	Wasserinhalt : 39,8 L
	Gasdurchsatz
	Erdgas H : 9,30 m3/h
	Erdgas LL : 10,52 m3/h
	Flüssiggas : 6,91 kg/h
	Kesselgewicht : 305 kg
	- In Kollis, Kesselkörper
	geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129182

Nummer	Kurztexte
129183	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-11 N II, 90 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-11 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4890 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-11 N II, 90 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart :                      B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-11 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 45 kW                      2. Stufe : 90 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 49,1 kW                      2. Stufe : 98,1 kW</p> <p>Wasserinhalt : 43,4 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 10,32 m3/h                      Erdgas LL : 11,68 m3/h                      Flüssiggas : 7,66 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 334 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129183</p>

Nummer	Kurztexte
129184	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-12 N II, 99 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-12 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-12 N II, 99 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart :                      B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-12 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 54 kW                      2. Stufe : 99 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 58,8 kW                      2. Stufe : 107,8 kW</p> <p>Wasserinhalt : 47,0 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 11,35 m3/h                      Erdgas LL : 12,83 m3/h                      Flüssiggas : 8,42 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 357 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129184</p>



Nummer	Kurztexte
129185	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-13 N II, 108 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-13 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5590 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-13 N II, 108 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart :                      B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-13 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 54 kW                      2. Stufe : 108 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 58,8 kW                      2. Stufe : 117,5 kW</p> <p>Wasserinhalt : 50,6 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 12,37 m3/h                      Erdgas LL : 13,99 m3/h                      Flüssiggas : 9,18 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 386 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129185</p>

Nummer	Kurztexte
129186	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-14 N II, 117 kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-14 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-14 N II, 117 kW, -geblockt -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart : B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-14 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 63 kW                      2. Stufe : 117 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 68,5 kW                      2. Stufe : 127,2 kW</p> <p>Wasserinhalt : 54,2 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 13,39 m3/h                      Erdgas LL : 15,14 m3/h                      Flüssiggas : 9,94 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 408 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129186</p>

Nummer	Kurztexte
129188	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel, 2-stufig                      GSR 230-7 N II, 54 kW, -lose Glieder-</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-7 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3360 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-7 N II, 54 kW, -lose Glieder-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- Abgaswächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E und Flüssiggas</li> <li>- Kategorie : II2ELL 3B/P</li> <li>- Bauart : B11 B5</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>Lieferung in 5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck bar : 6                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702 Grd C : 120                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperatur-Begrenzer Grd C : 110</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-7                      N II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 27 kW                      2. Stufe : 54 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 29,6 kW                      2. Stufe : 59,1 kW</p> <p>Wasserinhalt : 29 L                      Kesselgewicht : 230 kg</p> <p>Bestell.-Nr. : 129188</p>

Nummer	Kurztexte																																							
129189	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-8 N II, 63 kW - lose Glieder -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-8 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3875 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-8 N II, 63 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- Abgaswächter für Kessel bis 63 kW</li> <li>- Gasart: Erdgas E und Flüssiggas</li> <li>- Kategorie: II2ELL 3B/P</li> <li>- Bauart : B11 B5 bis 63 kW</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>1 Kolli bis 63 kW, komplett montiert</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "SIRIUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 230-8 N II</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>36 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>63 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>39,4 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>68,9 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>32,8 L</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>7,25 m3/h</td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>8,20 m3/h</td> </tr> <tr> <td>  Flüssiggas</td> <td>:</td> <td>5,38 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>257 kg</td> </tr> </table> <p>- In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129189</p>	Typ "SIRIUS"	:	GSR 230-8 N II	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	36 kW	2. Stufe	:	63 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	39,4 kW	2. Stufe	:	68,9 kW	Wasserinhalt	:	32,8 L	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	7,25 m3/h	Erdgas LL	:	8,20 m3/h	Flüssiggas	:	5,38 kg/h	Kesselgewicht	:	257 kg
Typ "SIRIUS"	:	GSR 230-8 N II																																						
Nennwärmeleistung																																								
1. Stufe	:	36 kW																																						
2. Stufe	:	63 kW																																						
Nennwärmebelastung																																								
1. Stufe	:	39,4 kW																																						
2. Stufe	:	68,9 kW																																						
Wasserinhalt	:	32,8 L																																						
Gasdurchsatz																																								
Erdgas H	:	7,25 m3/h																																						
Erdgas LL	:	8,20 m3/h																																						
Flüssiggas	:	5,38 kg/h																																						
Kesselgewicht	:	257 kg																																						

Nummer	Kurztexte																					
129190	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-9 N II, 72 kW - lose Glieder -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-9 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4190 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-9 N II, 72 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- Gasart: Erdgas E und Flüssiggas</li> <li>- Kategorie: II2ELL 3B/P</li> <li>- Bauart : B11 über 63 kW</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-9 N II</p> <p>Nennwärmeleistung</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>36 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>72 kW</td> </tr> </table> <p>Nennwärmebelastung</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>39,4 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>78,7 kW</td> </tr> </table> <p>Wasserinhalt : 36,2 L</p> <p>Gasdurchsatz</p> <table border="0"> <tr> <td>Erdgas H</td> <td>:</td> <td>8,28 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>9,37 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Flüssiggas</td> <td>:</td> <td>6,15 kg/h</td> </tr> </table> <p>Kesselgewicht : 283 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129190</p>	1. Stufe	:	36 kW	2. Stufe	:	72 kW	1. Stufe	:	39,4 kW	2. Stufe	:	78,7 kW	Erdgas H	:	8,28 m3/h	Erdgas LL	:	9,37 m3/h	Flüssiggas	:	6,15 kg/h
1. Stufe	:	36 kW																				
2. Stufe	:	72 kW																				
1. Stufe	:	39,4 kW																				
2. Stufe	:	78,7 kW																				
Erdgas H	:	8,28 m3/h																				
Erdgas LL	:	9,37 m3/h																				
Flüssiggas	:	6,15 kg/h																				

Nummer	Kurztexte
129191	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-10 N II, 81 kW - lose Glieder -
	Suchbegriff: GSR 230-10 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4580 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-10 N II, 81 kW - lose Glieder - - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie: II2ELL 3B/P - Bauart : B11 über 63 kW  - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)  5 Kollis  Max. Betriebsdruck: 6 bar Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C  Typ "SIRIUS" : GSR 230-10 N II Nennwärmeleistung 1. Stufe : 45 kW 2. Stufe : 81 kW Nennwärmebelastung 1. Stufe : 49,1 kW 2. Stufe : 88,4 kW Wasserinhalt : 39,8 L Gasdurchsatz Erdgas H : 9,30 m3/h Erdgas LL : 10,52 m3/h Flüssiggas : 6,91 kg/h Kesselgewicht : 305 kg  - In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -  Bestell.-Nr. : 129191

Nummer	Kurztexte																					
129192	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-11 N II, 90 kW - lose Glieder -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-11 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4890 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-11 N II, 90 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- Gasart: Erdgas E und Flüssiggas</li> <li>- Kategorie: II2ELL 3B/P</li> <li>- Bauart : B11 über 63 kW</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-11 N II</p> <p>Nennwärmeleistung</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>45 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>90 kW</td> </tr> </table> <p>Nennwärmebelastung</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>49,1 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>98,1 kW</td> </tr> </table> <p>Wasserinhalt : 43,4 L</p> <p>Gasdurchsatz</p> <table border="0"> <tr> <td>Erdgas H</td> <td>:</td> <td>10,32 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>11,68 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Flüssiggas</td> <td>:</td> <td>7,66 kg/h</td> </tr> </table> <p>Kesselgewicht : 334 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129192</p>	1. Stufe	:	45 kW	2. Stufe	:	90 kW	1. Stufe	:	49,1 kW	2. Stufe	:	98,1 kW	Erdgas H	:	10,32 m3/h	Erdgas LL	:	11,68 m3/h	Flüssiggas	:	7,66 kg/h
1. Stufe	:	45 kW																				
2. Stufe	:	90 kW																				
1. Stufe	:	49,1 kW																				
2. Stufe	:	98,1 kW																				
Erdgas H	:	10,32 m3/h																				
Erdgas LL	:	11,68 m3/h																				
Flüssiggas	:	7,66 kg/h																				

Nummer	Kurztexte
129193	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-12 N II, 99 kW - lose Glieder -
	Suchbegriff: GSR 230-12 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5220 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-12 N II, 99 kW - lose Glieder - - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie: II2ELL 3B/P - Bauart : B11 über 63 kW  - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)  5 Kollis  Max. Betriebsdruck: 6 bar Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C  Typ "SIRIUS" : GSR 230-12 N II Nennwärmeleistung 1. Stufe : 54 kW 2. Stufe : 99 kW Nennwärmebelastung 1. Stufe : 58,8 kW 2. Stufe : 107,8 kW Wasserinhalt : 47,0 L Gasdurchsatz Erdgas H : 11,35 m3/h Erdgas LL : 12,83 m3/h Flüssiggas : 8,42 kg/h Kesselgewicht : 357 kg  - In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -  Bestell.-Nr. : 129193



Nummer	Kurztexte																										
129194	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-13 N II, 108 kW - lose Glieder -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-13 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5590 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-13 N II, 108 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- Gasart: Erdgas E und Flüssiggas</li> <li>- Kategorie: II2ELL 3B/P</li> <li>- Bauart :  <div style="margin-left: 40px;">B11 über 63 kW</div> </li> <li>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</li> </ul> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ "SIRIUS"</td> <td style="width: 40%;">: GSR 230-13 N II</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nennwärmeleistung</td> </tr> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>: 54 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>: 108 kW</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nennwärmebelastung</td> </tr> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>: 58,8 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>: 117,5 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 50,6 L</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Gasdurchsatz</td> </tr> <tr> <td>Erdgas H</td> <td>: 12,37 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Erdgas LL</td> <td>: 13,99 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Flüssiggas</td> <td>: 9,18 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 386 kg</td> </tr> </table> <p>- In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129194</p>	Typ "SIRIUS"	: GSR 230-13 N II	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 54 kW	2. Stufe	: 108 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 58,8 kW	2. Stufe	: 117,5 kW	Wasserinhalt	: 50,6 L	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 12,37 m3/h	Erdgas LL	: 13,99 m3/h	Flüssiggas	: 9,18 kg/h	Kesselgewicht	: 386 kg
Typ "SIRIUS"	: GSR 230-13 N II																										
Nennwärmeleistung																											
1. Stufe	: 54 kW																										
2. Stufe	: 108 kW																										
Nennwärmebelastung																											
1. Stufe	: 58,8 kW																										
2. Stufe	: 117,5 kW																										
Wasserinhalt	: 50,6 L																										
Gasdurchsatz																											
Erdgas H	: 12,37 m3/h																										
Erdgas LL	: 13,99 m3/h																										
Flüssiggas	: 9,18 kg/h																										
Kesselgewicht	: 386 kg																										

Nummer	Kurztexte
129195	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-14 N II, 117 kW - lose Glieder -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-14 N II                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 230-14 N II, 117 kW - lose Glieder -                      - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                      zweistufigem Brenner ohne Gebläse.                      - Gleitender Niedertemperaturbetrieb                      bis 30 Grad C Vorlauftemperatur                      - Gußgliederkesselkörper aus korro-                      sionsbeständigem, elastischem                      Guß thermoschockfest.                      - Hochleistungskessel mit Feuerungs-                      technischem Wirkungsgrad von 92 %.                      - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner                      Ionisations-Flammüberwachung.                      - Abgaskasten mit eingebauter Ström-                      ungssicherung                      - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas                      - Kategorie: II2ELL 3B/P                      - Bauart :                      B11 über 63 kW</p> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen                      (beigepackt)</p> <p>5 Kollis</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <p>Typ "SIRIUS" : GSR 230-14 N                      II</p> <p>Nennwärmeleistung                      1. Stufe : 63 kW                      2. Stufe : 117 kW</p> <p>Nennwärmebelastung                      1. Stufe : 68,5 kW                      2. Stufe : 127,2 kW</p> <p>Wasserinhalt : 54,2 L</p> <p>Gasdurchsatz                      Erdgas H : 13,39 m3/h                      Erdgas LL : 15,14 m3/h                      Flüssiggas : 9,94 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 408 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper                      in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129195</p>

Nummer	Kurztexte
129231	<p>OERTLI Umrüstsatz von Erdgas E auf Erdgas LL für Gaskessel SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umrüstsatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 26 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umrüstsatz von Erdgas E auf                      Erdgas LL für Gaskessel SIRIUS                      Bestell-Nr.: 129231</p>

Nummer	Kurztexte
129232	<p>OERTLI Umrüstsatz v. Erd- auf Flüssiggas für Gaskessel SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umrüstsatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 61 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umrüstsatz v. Erd- auf Flüssiggas für Gaskessel SIRIUS                      Bestell-Nr.: 129232</p>

Nummer	Kurztexte
129248	<p>OERTLI Gas-Sicherheitsventil für Gaskessel SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gas-Sicherheits</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 460 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Sicherheitsventil für Gaskessel SIRIUS</p> <p>Bestell-Nr.: 129248</p>

Nummer	Kurztexte
129323	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, D 700 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-20                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 700 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129323</p>

Nummer	Kurztexte
129324	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, D 700 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3585 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-20                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 700 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129324</p>

Nummer	Kurztexte
129329	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, D 700 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-20                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 700 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129329</p>



Nummer	Kurztexte
129330	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, D 700 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3585 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-20                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 700 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129330</p>

Nummer	Kurztexte																										
129359	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-8 N TAURUS, 126 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-8 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 7055 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-8 N TAURUS                      126 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                          zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb</li> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korro-                          sionsbeständigem, elastischem OERTLI                          Guß thermoschockfest.</li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungs-                          technischem Wirkungsgrad von bis zu                          92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und                          Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Ström-                          ungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit                          kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güte-                          klasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> <li>- Auslieferung E mit LL Düsen                          (beigepackt)</li> </ul> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702:                      120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer:                      110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: GSR 330-8 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 88 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 126 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 96 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 137 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 61 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 13,33 m3/h</td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 15,27 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 575 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129359</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-8 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 88 kW	2. Stufe	: 126 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 96 kW	2. Stufe	: 137 kW	Wasserinhalt	: 61 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 13,33 m3/h	Erdgas LL	: 15,27 m3/h	Kesselgewicht	: 575 kg	Bestell.-Nr.	: 129359
Typ "TAURUS"	: GSR 330-8 N																										
Nennwärmeleistung																											
1. Stufe	: 88 kW																										
2. Stufe	: 126 kW																										
Nennwärmebelastung																											
1. Stufe	: 96 kW																										
2. Stufe	: 137 kW																										
Wasserinhalt	: 61 l																										
Gasdurchsatz																											
Erdgas H	: 13,33 m3/h																										
Erdgas LL	: 15,27 m3/h																										
Kesselgewicht	: 575 kg																										
Bestell.-Nr.	: 129359																										

Nummer	Kurztexte																																													
129360	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-9 N TAURUS, 144 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-9 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 7610 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-9 N TAURUS                      144 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-9 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>101 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>144 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>110 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>157 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>68 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>15,24</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>17,45</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>635 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129360</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-9 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	101 kW	2. Stufe	:	144 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	110 kW	2. Stufe	:	157 kW	Wasserinhalt	:	68 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	15,24	m3/h			Erdgas LL	:	17,45	m3/h			Kesselgewicht	:	635 kg	Bestell.-Nr.	:	129360
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-9 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	101 kW																																												
2. Stufe	:	144 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	110 kW																																												
2. Stufe	:	157 kW																																												
Wasserinhalt	:	68 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	15,24																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	17,45																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	635 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129360																																												

Nummer	Kurztexte																														
129361	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-10 N TAURUS, 162 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-10 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 8545 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-10 N TAURUS                      162 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: GSR 330-10 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 113 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 162 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 123 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 176 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 76 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 17,14</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 19,64</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 690 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129361</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-10 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 113 kW	2. Stufe	: 162 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 123 kW	2. Stufe	: 176 kW	Wasserinhalt	: 76 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 17,14	m3/h		Erdgas LL	: 19,64	m3/h		Kesselgewicht	: 690 kg	Bestell.-Nr.	: 129361
Typ "TAURUS"	: GSR 330-10 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 113 kW																														
2. Stufe	: 162 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 123 kW																														
2. Stufe	: 176 kW																														
Wasserinhalt	: 76 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 17,14																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 19,64																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 690 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129361																														

Nummer	Kurztexte																														
129362	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-11 N TAURUS, 180 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-11 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 9660 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-11 N TAURUS                      180 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-11 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 126 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 180 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 137 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 196 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 84 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 19,05</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 21,82</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 750 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129362</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-11 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 126 kW	2. Stufe	: 180 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 137 kW	2. Stufe	: 196 kW	Wasserinhalt	: 84 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 19,05	m3/h		Erdgas LL	: 21,82	m3/h		Kesselgewicht	: 750 kg	Bestell.-Nr.	: 129362
Typ "TAURUS"	: GSR 330-11 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 126 kW																														
2. Stufe	: 180 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 137 kW																														
2. Stufe	: 196 kW																														
Wasserinhalt	: 84 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 19,05																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 21,82																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 750 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129362																														

Nummer	Kurztexte																														
129363	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-12 N TAURUS, 198 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-12 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 10405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-12 N TAURUS                      198 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-12 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 139 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 198 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 151 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 215 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 91 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 20,95</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 24,00</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 805 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129363</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-12 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 139 kW	2. Stufe	: 198 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 151 kW	2. Stufe	: 215 kW	Wasserinhalt	: 91 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 20,95	m3/h		Erdgas LL	: 24,00	m3/h		Kesselgewicht	: 805 kg	Bestell.-Nr.	: 129363
Typ "TAURUS"	: GSR 330-12 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 139 kW																														
2. Stufe	: 198 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 151 kW																														
2. Stufe	: 215 kW																														
Wasserinhalt	: 91 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 20,95																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 24,00																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 805 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129363																														

Nummer	Kurztexte																														
129364	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-14 N TAURUS, 234 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-14 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 11095 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-14 N TAURUS                      234 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-14 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 164 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 234 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 178 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 254 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 106 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 24,76</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 28,36</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 920 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129364</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-14 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 164 kW	2. Stufe	: 234 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 178 kW	2. Stufe	: 254 kW	Wasserinhalt	: 106 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 24,76	m3/h		Erdgas LL	: 28,36	m3/h		Kesselgewicht	: 920 kg	Bestell.-Nr.	: 129364
Typ "TAURUS"	: GSR 330-14 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 164 kW																														
2. Stufe	: 234 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 178 kW																														
2. Stufe	: 254 kW																														
Wasserinhalt	: 106 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 24,76																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 28,36																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 920 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129364																														

Nummer	Kurztexte																														
129365	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-16 N TAURUS, 270 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-16 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 12325 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-16 N TAURUS                      270 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                          zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-16 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 189 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 270 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 205 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 293 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 122 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 28,57</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 32,73</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 1035 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129365</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-16 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 189 kW	2. Stufe	: 270 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 205 kW	2. Stufe	: 293 kW	Wasserinhalt	: 122 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 28,57	m3/h		Erdgas LL	: 32,73	m3/h		Kesselgewicht	: 1035 kg	Bestell.-Nr.	: 129365
Typ "TAURUS"	: GSR 330-16 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 189 kW																														
2. Stufe	: 270 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 205 kW																														
2. Stufe	: 293 kW																														
Wasserinhalt	: 122 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 28,57																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 32,73																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 1035 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129365																														



Nummer	Kurztexte																														
129366	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-18 N TAURUS, 306 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-18 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 13200 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-18 N TAURUS                      306 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-18 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 214 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 306 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 232 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 331 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 137 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 32,38</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 37,09</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 1150 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129366</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-18 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 214 kW	2. Stufe	: 306 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 232 kW	2. Stufe	: 331 kW	Wasserinhalt	: 137 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 32,38	m3/h		Erdgas LL	: 37,09	m3/h		Kesselgewicht	: 1150 kg	Bestell.-Nr.	: 129366
Typ "TAURUS"	: GSR 330-18 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 214 kW																														
2. Stufe	: 306 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 232 kW																														
2. Stufe	: 331 kW																														
Wasserinhalt	: 137 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 32,38																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 37,09																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 1150 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129366																														

Nummer	Kurztexte																														
129367	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-20 N TAURUS, 342 kW geblockt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-20 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 14005 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-20 N TAURUS                      342 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>6 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: GSR 330-20 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 239 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 342 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 259 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 370 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 154 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 36,19</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 41,45</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 1350 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129367</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-20 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 239 kW	2. Stufe	: 342 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 259 kW	2. Stufe	: 370 kW	Wasserinhalt	: 154 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 36,19	m3/h		Erdgas LL	: 41,45	m3/h		Kesselgewicht	: 1350 kg	Bestell.-Nr.	: 129367
Typ "TAURUS"	: GSR 330-20 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 239 kW																														
2. Stufe	: 342 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 259 kW																														
2. Stufe	: 370 kW																														
Wasserinhalt	: 154 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 36,19																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 41,45																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 1350 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129367																														

Nummer	Kurztexte																																													
129368	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-8 N TAURUS, 126 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-8 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 7055 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-8 N TAURUS                      126 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-8 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>88 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>126 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>96 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>137 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>61 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>13,33</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>15,27</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>575 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129368</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-8 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	88 kW	2. Stufe	:	126 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	96 kW	2. Stufe	:	137 kW	Wasserinhalt	:	61 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	13,33	m3/h			Erdgas LL	:	15,27	m3/h			Kesselgewicht	:	575 kg	Bestell.-Nr.	:	129368
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-8 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	88 kW																																												
2. Stufe	:	126 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	96 kW																																												
2. Stufe	:	137 kW																																												
Wasserinhalt	:	61 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	13,33																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	15,27																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	575 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129368																																												

Nummer	Kurztexte																																													
129369	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-9 N TAURUS, 144 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-9 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 7610 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-9 N TAURUS                      144 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-9 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>101 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>144 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>110 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>157 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>68 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>15,24</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>17,45</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>635 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129369</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-9 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	101 kW	2. Stufe	:	144 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	110 kW	2. Stufe	:	157 kW	Wasserinhalt	:	68 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	15,24	m3/h			Erdgas LL	:	17,45	m3/h			Kesselgewicht	:	635 kg	Bestell.-Nr.	:	129369
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-9 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	101 kW																																												
2. Stufe	:	144 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	110 kW																																												
2. Stufe	:	157 kW																																												
Wasserinhalt	:	68 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	15,24																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	17,45																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	635 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129369																																												

Nummer	Kurztexte																																													
129370	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-10 N TAURUS, 162 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-10 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 8545 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-10 N TAURUS                      162 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-10 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>113 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>162 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>123 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>176 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>76 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>17,14</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>19,64</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>690 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129370</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-10 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	113 kW	2. Stufe	:	162 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	123 kW	2. Stufe	:	176 kW	Wasserinhalt	:	76 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	17,14	m3/h			Erdgas LL	:	19,64	m3/h			Kesselgewicht	:	690 kg	Bestell.-Nr.	:	129370
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-10 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	113 kW																																												
2. Stufe	:	162 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	123 kW																																												
2. Stufe	:	176 kW																																												
Wasserinhalt	:	76 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	17,14																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	19,64																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	690 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129370																																												

Nummer	Kurztexte																																													
129371	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-11 N TAURUS, 180 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-11 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 9660 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-11 N TAURUS                      180 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-11 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>126 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>180 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>137 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>196 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>84 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>19,05</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>21,82</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>750 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129371</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-11 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	126 kW	2. Stufe	:	180 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	137 kW	2. Stufe	:	196 kW	Wasserinhalt	:	84 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	19,05	m3/h			Erdgas LL	:	21,82	m3/h			Kesselgewicht	:	750 kg	Bestell.-Nr.	:	129371
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-11 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	126 kW																																												
2. Stufe	:	180 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	137 kW																																												
2. Stufe	:	196 kW																																												
Wasserinhalt	:	84 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	19,05																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	21,82																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	750 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129371																																												

Nummer	Kurztexte																																							
129372	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-12 N TAURUS, 198 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-12 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 10405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-12 N TAURUS                      198 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-12 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>139 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>198 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>151 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>215 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>91 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>20,95 m3/h</td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>24,00 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>805 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129372</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-12 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	139 kW	2. Stufe	:	198 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	151 kW	2. Stufe	:	215 kW	Wasserinhalt	:	91 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	20,95 m3/h	Erdgas LL	:	24,00 m3/h	Kesselgewicht	:	805 kg	Bestell.-Nr.	:	129372
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-12 N																																						
Nennwärmeleistung																																								
1. Stufe	:	139 kW																																						
2. Stufe	:	198 kW																																						
Nennwärmebelastung																																								
1. Stufe	:	151 kW																																						
2. Stufe	:	215 kW																																						
Wasserinhalt	:	91 l																																						
Gasdurchsatz																																								
Erdgas H	:	20,95 m3/h																																						
Erdgas LL	:	24,00 m3/h																																						
Kesselgewicht	:	805 kg																																						
Bestell.-Nr.	:	129372																																						

Nummer	Kurztexte																														
129373	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-14 N TAURUS, 234 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-14 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 11095 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-14 N TAURUS                      234 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit                          zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-14 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 164 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 234 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 178 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 254 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 106 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 24,76</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 28,36</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 920 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129373</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-14 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 164 kW	2. Stufe	: 234 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 178 kW	2. Stufe	: 254 kW	Wasserinhalt	: 106 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 24,76	m3/h		Erdgas LL	: 28,36	m3/h		Kesselgewicht	: 920 kg	Bestell.-Nr.	: 129373
Typ "TAURUS"	: GSR 330-14 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 164 kW																														
2. Stufe	: 234 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 178 kW																														
2. Stufe	: 254 kW																														
Wasserinhalt	: 106 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 24,76																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 28,36																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 920 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129373																														



Nummer	Kurztexte																																													
129374	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-16 N TAURUS, 270 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-16 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 12325 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-16 N TAURUS                      270 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Typ "TAURUS"</td> <td>:</td> <td>GSR 330-16 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>189 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>270 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>:</td> <td>205 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>:</td> <td>293 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>122 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>:</td> <td>28,57</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>32,73</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>:</td> <td>1035 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>:</td> <td>129374</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	:	GSR 330-16 N	Nennwärmeleistung			1. Stufe	:	189 kW	2. Stufe	:	270 kW	Nennwärmebelastung			1. Stufe	:	205 kW	2. Stufe	:	293 kW	Wasserinhalt	:	122 l	Gasdurchsatz			Erdgas H	:	28,57	m3/h			Erdgas LL	:	32,73	m3/h			Kesselgewicht	:	1035 kg	Bestell.-Nr.	:	129374
Typ "TAURUS"	:	GSR 330-16 N																																												
Nennwärmeleistung																																														
1. Stufe	:	189 kW																																												
2. Stufe	:	270 kW																																												
Nennwärmebelastung																																														
1. Stufe	:	205 kW																																												
2. Stufe	:	293 kW																																												
Wasserinhalt	:	122 l																																												
Gasdurchsatz																																														
Erdgas H	:	28,57																																												
m3/h																																														
Erdgas LL	:	32,73																																												
m3/h																																														
Kesselgewicht	:	1035 kg																																												
Bestell.-Nr.	:	129374																																												

Nummer	Kurztexte																														
129375	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-18 N TAURUS, 306 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-18 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 13200 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-18 N TAURUS                      306 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-18 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 214 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 306 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 232 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 331 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 137 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 32,38</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 37,09</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 1150 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129375</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-18 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 214 kW	2. Stufe	: 306 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 232 kW	2. Stufe	: 331 kW	Wasserinhalt	: 137 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 32,38	m3/h		Erdgas LL	: 37,09	m3/h		Kesselgewicht	: 1150 kg	Bestell.-Nr.	: 129375
Typ "TAURUS"	: GSR 330-18 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 214 kW																														
2. Stufe	: 306 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 232 kW																														
2. Stufe	: 331 kW																														
Wasserinhalt	: 137 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 32,38																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 37,09																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 1150 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129375																														

Nummer	Kurztexte																														
129376	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-20 N TAURUS, 342 kW lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 330-20 N                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 14005 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel                      GSR 330-20 N TAURUS                      342 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse.</li> <li>- Gleitender Tieftemperaturbetrieb                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest.</li> </ul> </li> <li>- Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %.</li> <li>- Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung.</li> <li>- Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung</li> <li>- externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl.</li> <li>- 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A</li> <li>- Druckregler und Gasdruckwächter</li> <li>- Gasart: Erdgas E</li> <li>- Kategorie: I2ELL</li> <li>- Bauart : B11</li> </ul> <p>- Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt)</p> <p>8 Kollis für gesamte Palette.</p> <p>Max. Betriebsdruck: 6 bar                      Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702: 120 Grad C                      Kesselthermostat von 40 bis 90 Grad C                      Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 Grad C</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 20%;">: GSR 330-20 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 239 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 342 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  1. Stufe</td> <td>: 259 kW</td> </tr> <tr> <td>  2. Stufe</td> <td>: 370 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 154 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas H</td> <td>: 36,19</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  Erdgas LL</td> <td>: 41,45</td> </tr> <tr> <td>  m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 1350 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td>: 129376</td> </tr> </table>	Typ "TAURUS"	: GSR 330-20 N	Nennwärmeleistung		1. Stufe	: 239 kW	2. Stufe	: 342 kW	Nennwärmebelastung		1. Stufe	: 259 kW	2. Stufe	: 370 kW	Wasserinhalt	: 154 l	Gasdurchsatz		Erdgas H	: 36,19	m3/h		Erdgas LL	: 41,45	m3/h		Kesselgewicht	: 1350 kg	Bestell.-Nr.	: 129376
Typ "TAURUS"	: GSR 330-20 N																														
Nennwärmeleistung																															
1. Stufe	: 239 kW																														
2. Stufe	: 342 kW																														
Nennwärmebelastung																															
1. Stufe	: 259 kW																														
2. Stufe	: 370 kW																														
Wasserinhalt	: 154 l																														
Gasdurchsatz																															
Erdgas H	: 36,19																														
m3/h																															
Erdgas LL	: 41,45																														
m3/h																															
Kesselgewicht	: 1350 kg																														
Bestell.-Nr.	: 129376																														

Nummer	Kurztexte
129395	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-8</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-8                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129395</p>

Nummer	Kurztexte
129396	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-8</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1845 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-8                      SEITENABGANG                        Durchmesser 450 mm                        Bestell-Nr.: 129396</p>

Nummer	Kurztexte
129397	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1000 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-9                      SEITENABGANG                        Durchmesser 350 mm                        Bestell-Nr.: 129397</p>

Nummer	Kurztexte
129398	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1895 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-9                      SEITENABGANG                        Durchmesser 450 mm                        Bestell-Nr.: 129398</p>

Nummer	Kurztexte
129399	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-10</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1130 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-10                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129399</p>



Nummer	Kurztexte
129400	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-10</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1965 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-10                      SEITENABGANG                        Durchmesser 500 mm                        Bestell-Nr.: 129400</p>

Nummer	Kurztexte
129401	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-11</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1320 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-11                      SEITENABGANG                        Durchmesser 450 mm                        Bestell-Nr.: 129401</p>

Nummer	Kurztexte
129402	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-11</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2085 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-11                      SEITENABGANG                        Durchmesser 500 mm                        Bestell-Nr.: 129402</p>

Nummer	Kurztexte
129403	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1445 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-12                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129403</p>

Nummer	Kurztexte
129404	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2110 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-12                      SEITENABGANG                        Durchmesser 500 mm                        Bestell-Nr.: 129404</p>

Nummer	Kurztexte
129405	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-14</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1465 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-14                      SEITENABGANG                        Durchmesser 500 mm                        Bestell-Nr.: 129405</p>

Nummer	Kurztexte
129406	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-14</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2150 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-14                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 600 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129406</p>

Nummer	Kurztexte
129407	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-16</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1795 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-16                      SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129407</p>



Nummer	Kurztexte
129408	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-16</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2740 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-16                      SEITENABGANG                        Durchmesser 600 mm                        Bestell-Nr.: 129408</p>

Nummer	Kurztexte
129409	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1955 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-18                      SEITENABGANG                        Durchmesser 500 mm                        Bestell-Nr.: 129409</p>

Nummer	Kurztexte
129410	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3110 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-18                      SEITENABGANG                        Durchmesser 600 mm                        Bestell-Nr.: 129410</p>

Nummer	Kurztexte
129411	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-8</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-8                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129411</p>

Nummer	Kurztexte
129412	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-8</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1845 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-8                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129412</p>

Nummer	Kurztexte
129413	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1000 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-9                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 350 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129413</p>

Nummer	Kurztexte
129414	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1895 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-9                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129414</p>

Nummer	Kurztexte
129415	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-10</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1130 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-10                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129415</p>



Nummer	Kurztexte
129416	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-10</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1965 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-10                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129416</p>

Nummer	Kurztexte
129417	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-11</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1320 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-11                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129417</p>

Nummer	Kurztexte
129419	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1445 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-12                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129419</p>

Nummer	Kurztexte
129420	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-12                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129420</p>

Nummer	Kurztexte
129421	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-14</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1465 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-14                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129421</p>

Nummer	Kurztexte
129422	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-14</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2150 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-14                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 600 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129422</p>

Nummer	Kurztexte
129423	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 2 x GSR 330-16</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1795 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-16                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129423</p>

Nummer	Kurztexte
129424	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      TAURUS GSR 330 N Kesseln, 3 x GSR 330-16</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2740 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-16                      MITTELABGANG                        Durchmesser 600 mm                        Bestell-Nr.: 129424</p>



Nummer	Kurztexte
129425	<p>OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden, Mittelabgang, D 600 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1955 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für DUO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      2 x GSR 330-18                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129425</p>

Nummer	Kurztexte
129426	<p>OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden, Mittelabgang, D 600 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgassammler                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für TRIO                      Kesselkaskaden mit                      TAURUS GSR 330 N Kesseln                      3 x GSR 330-18                      MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 600 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 129426</p>

Nummer	Kurztexte
129427	<p>OERTLI Abgasklappe für GSR 330/8-9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 460 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe                      für GSR 330/8-9, zum Einbau nach der                      Strömungssicherung.                      Bestell-Nr.: 129427</p>

Nummer	Kurztexte
129428	<p>OERTLI Abgasklappe für GSR 330/10-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 540 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe                      für GSR 330/10-12, zum Einbau nach der                      Strömungssicherung.                      Bestell-Nr.: 129428</p>

Nummer	Kurztexte
129429	<p>OERTLI Abgasklappe für GSR 330/14-18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 605 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe für GSR 330/14-18, zum Einbau nach der Strömungssicherung.  Bestell-Nr.: 129429</p>

Nummer	Kurztexte
129489	<p>OERTLI Abgasklappe für GSR 330/20</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 725 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe                      für GSR 330/20, zum Einbau nach der                      Strömungssicherung.                      Bestell-Nr.: 129489</p>

Nummer	Kurztexte
129517	<p>OERTLI Warmwasserspeicher                      emailliert, weiss RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VC 120                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 760 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Warmwasserspeicher VC 120                      emailliert, weiss RAL 9010                      rechteckig, passend zu Brennwertgerät                      OPTIMAT 2000 und OPTIMAT COMPACT                      stehende Ausführung.                      2-fach emailliert, mit eingeschweißtem                      Glattrohr-Wärmetauscher, eingebaute                      Magnesium-Schutzanode und Tauchhülse.                      Hochwertige 30mm-Isolierung aus Schaum-                      stoff.                      Eingebautes Thermometer vorne</p> <p>Inhalt ltr : 120                      Höhe mm : 830                      Breite mm : 596                      Tiefe mm: 550</p> <p>Betriebsüberdruck                      Trinkwasserseitig bar : 10                      Heizungsseitig bar : 16                      Dauerleistung 10/45 kW : 35,2                      Dauerleistung 10/45 l/h : 882                      Leistungskennzahl : 1,8</p> <p>Anschlüsse                      WW/KW R : 3/4                      Z R : 3/4                      HV/HR (flachdichtend) R : 3/4                      Gewicht kg : 74</p> <p>Bestell-Nr. : 129517</p>

Nummer	Kurztexte
129521	<p>OERTLI Außenfühler für GMR 1024 ( Combi )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 34 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Außenfühler für GMR 1024 ( Combi )  Bestell-Nr.: 129521</p>



Nummer	Kurztexte
129522	<p>OERTLI Speicherfühler für GMR 1024</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 34 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Speicherfühler für GMR 1024</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 129522</p>

Nummer	Kurztexte
129764	<p>OERTLI Neutralisationsbox DU 13 mit Kondensathebepumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DU 13 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 522 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsbox DU 13 mit Kondensathebepumpe für Anlagen kleiner 120 kW incl. Granulatfüllung</p> <p>Bestell-Nr.: 129764</p>

Nummer	Kurztexte
129765	<p>OERTLI Neutralisationsbox DU 14 mit Kondensathebepumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DU 14 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 730 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsbox DU 14 mit Kondensathebepumpe für Anlagen zwischen 120 kW und 350 kW incl. Granulatfüllung</p> <p>Bestell-Nr.: 129765</p>

Nummer	Kurztexte
129766	<p>OERTLI Neutralisationsbox DU 15 mit Kondensathebepumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DU 15 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 765 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsbox DU 15 mit Kondensathebepumpe für Anlagen grösser 350 kW  incl. Granulatfüllung  Bestell-Nr.: 129766</p>

Nummer	Kurztexte
129810	<p>OERTLI Ventildichtheitskontrolle für GSR 230 SIRIUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ventildichtheit                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1190 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Ventildichtheitskontrolle                      für GSR 230 SIRIUS</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 129810</p>

Nummer	Kurztexte
130590	<p>Satro-pen (Zur Abfrage des Störcodes des Steuergerätes)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SATRO-PEN</p> <p>Rabattgruppe: 8</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 80 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Satro-pen (Zur Abfrage des Störcodes des Steuergerätes)</p> <p>Bestell-Nr.: 130590</p>

Nummer	Kurztexte
130748	<p>OERTLI SATROCOM PC Adapter incl. Kabel und Software</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SATROCOM Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SATROCOM PC Adapter incl. Kabel und Software zur Übertragung von Störungsdiagnosen bei SATRONIC- Feuerungsautomaten auf den PC</p> <p>Bestell-Nr.: 130748</p>

Nummer	Kurztexte
130861	<p>OERTLI SATROCOM Terminal (PALM III) incl. Kabel und Software</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SATROCOM Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1755 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI SATROCOM TERMINAL ( PALM III ) incl. Kabel und Software zur Übertragung von Störungsdiagnosen bei SATRONIC- Feuerungsautomaten auf den Palm- Organiser</p> <p>Bestell-Nr.: 130861</p>



Nummer	Kurztexte
130894	<p>OERTLI Aussenfühler QAC 22 für Brennermodulationsregelung RWF 40</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Aussenfühler                      Rabattgruppe: 8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 89 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Aussenfühler QAC 22                      für Brennermodulationsregelung RWF 40                      Bestell-Nr.: 130894</p>

Nummer	Kurztexte
130990	<p>OERTLI RWF 40 für Gasgebläsebrenner OEN 540 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RWF 40 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 866 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI RWF 40 für Gasgebläsebrenner OEN 540 GI</p> <p style="text-align: center;">zur modulierenden 3-Punkt-Ansteuerung des Brenners ohne externe Regelung</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 130990</p>

Nummer	Kurztexte
131020	<p>OERTLI 3-Punkt-Ansteuerung RWF 40 für Gasgebläsebrenner OEN 330/440 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RWF 40 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 866 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI RWF 40 für Gasgebläsebrenner OEN 330/440 GI</p> <p>Zur modulierenden 3-Punkt-Ansteuerung des Brenners ohne externe Regelung</p> <p>Bestell-Nr.: 131020</p>

Nummer	Kurztexte
131035	<p>OERTLI Steuergerät DKO 996 für den Einsatz des Brenners</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DKO 996 Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 131 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Steuergerät DKO 996 für den Einsatz des Brenners mit Nachbelüftung  Bestell-Nr.: 131035</p>

Nummer	Kurztexte
131050	<p>OERTLI Set für 2-stufige Betriebsweise                      von OEN 330GI, OES 440 GI und OES 540 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Regelungsset                      Rabattgruppe:     8                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             82             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Regelungsset zur 2-stuf.                      Ansteuerung von mod. Gasbrennern                      OES 330 GI, OES 440 GI, OES 540 GI</p> <p>Bestell-Nr.:   131050</p>

Nummer	Kurztexte
160303	<p>OERTLI Kesselkreispumpe für PK 340 bis 115 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselkreispump                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 295 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kesselkreispumpe                      für PK 340 bis 115 kW                      inkl. aller Verbindungsrohre</p> <p>links oder rechts montierbar</p> <p>Kolli FD 36</p> <p>Bestell-Nr.: 160303</p>

Nummer	Kurztexte
160304	<p>OERTLI Sicherheitsgruppe für PK 340 bis 115 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sicherheitsgr. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sicherheitsgruppe für PK 340 bis 115 kW incl.: - Kleinverteiler - Sicherheitsventil - Schnellentlüfter - Manometer Anschlussrohr Kessel</p> <p>Kolli FD 39</p> <p>Bestell-Nr.: 160304</p>

Nummer	Kurztexte
160305	<p>OERTLI Sicherheitsgruppe für PK 340 bis 300 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sicherheitsgr. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 150 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sicherheitsgruppe für PK 340 bis 300 kW incl.: - Kleinverteiler - Sicherheitsventil - Schnellentlüfter - Manometer Anschlussrohr Kessel</p> <p>Kolli FD 42</p> <p>Bestell-Nr.: 160305</p>



Nummer	Kurztexte
160306	<p>OERTLI Gegenflansche für PK 340                      2" ( 2 Stück )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gegenflansche                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 51 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Gegenflansche für PK 340                      2 Zoll ( 2 Stück )</p> <p style="text-align: center;">Kolli FD 38</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 160306</p>

Nummer	Kurztexte
160307	<p>OERTLI Schlammentil-Satz für PK 340</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schlammentil                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 170 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Schlammentil-Satz für PK 340</p> <p style="text-align: center;">Kolli FD 37</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 160307</p>

Nummer	Kurztexte
160308	<p>OERTLI Kesselkreispumpe für PK 340 bis 300 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselkreispump                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 935 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kesselkreispumpe                      für PK 340 bis 300 kW                      incl. aller Verbindungsrohre</p> <p>links oder rechts montierbar</p> <p>Kolli FD 46</p> <p>Bestell-Nr.: 160308</p>

Nummer	Kurztexte
161101	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3015 LP 2,8-14,0 kW, für Erd- und Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 3015 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3015 LP</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe</li> </ul> <p>Serienmäßig mit automatischen Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon,</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß, Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010, Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3015 LP</p> <p>Nennleistung:                      bei tv / tr - 80 / 60°: 2,8-14,0 kW                      bei tv / tr - 40 / 30°: 3,2-14,8 kW                      Nennwärmebelastung: 2,9-14,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8                      bei 75/60°C : 106 %                      bei 40/30°C : 109 %                      Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi                      100%: 96,4 %                      30% : 106,5 %                      Bereitschaftsverlust                      qb70 : 0,59 kWh/d                      Hilfsenergiebedarf                      bei 100% : 125 W                      bei 30% : 50 W                      pH-Wert Kondensat : 4,5                      Abgastemperatur                      bei tv / tr - 80 / 60° : 65 °C                      bei tv / tr - 40 / 30° : 38 °C                      Notwendiger Förderdruck                      Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E                      bei tv / tr - 80 / 60°: 1,4-6,8 g/s                      Kondenswassermenge 40/30°C                      Erdgas E : 1,3 l/h                      CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %                      Ergas LL : 8,7 %                      Flüssiggas : 9,7 %                      Wasserinhalt (Primärkreis): 3,7 Ltr.                      Mindestwasser-Umlaufmenge: keine                      Transportgewicht: 47 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 161101</p>

Nummer	Kurztexte
161103	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3025 LP 4,0-23,6 kW, für Erd- und Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3025 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3055 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3025 LP</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3025 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. - abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon,</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß , Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010,Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3025 LP</p> <p>Nennleistung: bei tv / tr - 80 / 60°: 4,0-23,6 kW bei tv / tr - 40 / 30°: 4,5-24,9 kW Nennwärmebelastung: 4,2-24,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8 bei 75/60°C : 106 % bei 40/30°C : 109 % Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi 100%: 96,5 % 30% : 107,5 % Bereitschaftsverlust qb70 : 0,55 kWh/d Hilfsenergiebedarf bei 100% : 145 W bei 30% : 50 W pH-Wert Kondensat : 4,5 Abgastemperatur bei tv / tr - 80 / 60° : 67 °C bei tv / tr - 40 / 30° : 39 °C Notwendiger Förderdruck Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E bei tv / tr - 80 / 60°: 2,0-11,5 g/s Kondenswassermenge 40/30°C Erdgas E : 2,2 l/h CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 % Ergas LL : 8,7 % Flüssiggas : 9,7 % Wasserinhalt (Primärkreis): 4,6 Ltr. Mindestwasser-Umlaufmenge: keine Transportgewicht: 52 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 161103</p>

Nummer	Kurztexte
161105	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3025 CS 4-23,6 kW, E,LL,B/P-Gas, Speicher 55 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3025 CS Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3605 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3025 CS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3025 CS mit integriertem Durchlaufspeicher 55 Liter Inhalt bei nur 600 mm Gerätebreite</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Integrierter Speicher 55 Liter im Optimat 3025 CS, max. zulässige Betriebstemperatur 90°C, zulässiger Betriebsüberdruck brauchwasserseitig 10 bar.</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. - abhängigen Betrieb, seriemäßig für die</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Kaskadierung vorbereitet.                      - Komplett mit modulierender Heizkreis- und 3-Wege-Umschalt-Ventil                      Serienmäßig mit automatischen Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon, Drucksensor,                      Trinkwasser Sicherheitsgruppe integriert                      Sicherheitsventil 3 bar,                      10Liter Ausdehnungsgefäß ,                      Abgastemperatursensor.                      Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010,Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3025 CS</p> <p>Nennleistung:                      bei tv / tr - 80 / 60°: 4,0-23,6 kW                      bei tv / tr - 40 / 30°: 4,5-24,9 kW                      Nennwärmebelastung: 4,2-24,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8                      bei 75/60°C : 106 %                      bei 40/30°C : 109 %                      Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi                      100%: 96,5 %                      30% : 107,5 %                      Bereitschaftsverlust                      qb70 : 0,55 kWh/d                      Hilfsenergiebedarf                      bei 100% : 145 W                      bei 30% : 50 W                      pH-Wert Kondensat : 4,5                      Abgastemperatur                      bei tv / tr - 80 / 60° : 67 °C                      bei tv / tr - 40 / 30° : 39 °C                      Notwendiger Förderdruck                      Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E                      bei tv / tr - 80 / 60°: 2,0-11,5 g/s                      Kondenswassermenge 40/30°C                      Erdgas E : 2,2 l/h                      CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %                      Ergas LL : 8,7 %                      Flüssiggas : 9,7 %                      Wasserinhalt (Primärkreis): 6,8 Ltr.                      Mindestwasser-Umlaufmenge: keine</p> <p>Daten Durchlaufspeicher:                      Speicherinhalt : 55 Ltr.                      Leistungsaufnahme: 23,6 kW                      Dauerleistung bei t 35 K: 580 l/h                      Zapfleistung bei                      t 30 K (40° Zapftemp.): 112 l/10min                      Bereitschaftsverlust : 1,85 kWh/24h</p> <p>Transportgewicht: 98 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 161105</p>

Nummer	Kurztexte
161106	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3015 LP 2,8-14 kW, E,LL,B/P-Gas, Speicher OS 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3015 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3748 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3015 LP mit Speicher OS 80 ( nebenhängend )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, ein-Stellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte-richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, serienmäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon, Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß, Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010, Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3015 LP + OS 80</p> <p>Nennleistung:            bei tv / tr - 80 / 60°: 2,8-14,0 kW            bei tv / tr - 40 / 30°: 3,2-14,8 kW            Nennwärmebelastung: 2,9-14,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8            bei 75/60°C : 106 %            bei 40/30°C : 109 %            Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi            100%: 96,4 %            30% : 106,5 %            Bereitschaftsverlust            qb70 : 0,59 kWh/d            Hilfsenergiebedarf            bei 100% : 125 W            bei 30% : 50 W            pH-Wert Kondensat : 4,5            Abgastemperatur            bei tv / tr - 80 / 60° : 65 °C            bei tv / tr - 40 / 30° : 38 °C            Notwendiger Förderdruck            Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E            bei tv / tr - 80 / 60°: 1,4-6,8 g/s            Kondenswassermenge 40/30°C            Erdgas E : 1,3 l/h            CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %            Ergas LL : 8,7 %            Flüssiggas : 9,7 %            Wasserinhalt (Primärkreis): 3,7 Ltr.            Mindestwasser-Umlaufmenge: keine</p> <p>Speicherinhalt : 80 Liter            Leistungsaufnah. 90/10/45°C: 14 kW            Heizfläche : 0,75 qm            Dauerleistung bei t=35 K : 355 l/h            Spitzenl.. bei t=35 K : 140 l/10min            Bereitschaftsverlust: 0,87 kWh/24h            NL-Zahl : 1            zul.Temp. BW/HZ : 95/110 °C            max.Überdruck BW/HZ : 10 bar</p> <p>bestehend aus:            - Optimat 3015 LP            - Speicher OS 80            - Verbindungsschläuche            - Speicherfühler</p> <p>Bestell-Nr. : 161106</p>

Nummer	Kurztexte
161108	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3015 LP 2,8-14 kW, Gas, Speicher OBU 130 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3015 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3636 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3015 LP mit Unterstellspeicher OBU 130 80</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon, Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß, Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010, Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3015 LP + OBU 130</p> <p>Nennleistung:            bei tv / tr - 80 / 60°: 2,8-14,0 kW            bei tv / tr - 40 / 30°: 3,2-14,8 kW            Nennwärmebelastung: 2,9-14,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8            bei 75/60°C : 106 %            bei 40/30°C : 109 %            Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi            100%: 96,4 %            30% : 106,5 %            Bereitschaftsverlust            qb70 : 0,59 kWh/d            Hilfsenergiebedarf            bei 100% : 125 W            bei 30% : 50 W            pH-Wert Kondensat : 4,5            Abgastemperatur            bei tv / tr - 80 / 60° : 65 °C            bei tv / tr - 40 / 30° : 38 °C            Notwendiger Förderdruck            Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E            bei tv / tr - 80 / 60°: 1,4-6,8 g/s            Kondenswassermenge 40/30°C            Erdgas E : 1,3 l/h            CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %            Ergas LL : 8,7 %            Flüssiggas : 9,7 %            Wasserinhalt (Primärkreis): 3,7 Ltr.            Mindestwasser-Umlaufmenge: keine</p> <p>Speicherinhalt : 130 Liter            Leistungsaufnahme 90/10/45°C: 14 kW            Heizfläche : 0,9 qm            Dauerleistung bei t=35 K : 355 l/h            Spitzenl.. bei t=35 K : 75 l/10min            Bereitschaftsverlust: 1,4 kWh/24h            NL-Zahl : 1,1            zul.Temp. BW/HZ : 95/110 °C            max.Überdruck BW/HZ : 6/10 bar</p> <p>bestehend aus:            - Optimat 3015 LP            - Speicher OBU 130            - Verbindungsschläuche            - Speicherfühler</p> <p>Bestell-Nr. : 161108</p>

Nummer	Kurztexte
161109	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3025 LP 4,0-23,6 kW, Gas, Speicher OS 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3025 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3973 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3025 LP mit Speicher OS 80 ( nebenhängend )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. - abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon, Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß, Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010, Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ : Optimat 3025 LP + OS 80</p> <p>Nennleistung:            bei tv / tr - 80 / 60°: 4,0-23,6 kW            bei tv / tr - 40 / 30°: 4,5-24,9 kW            Nennwärmebelastung: 4,2-24,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8            bei 75/60°C : 106 %            bei 40/30°C : 109 %            Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi            100%: 96,5 %            30% : 107,5 %</p> <p>Bereitschaftsverlust            qb70 : 0,55 kWh/d            Hilfsenergiebedarf            bei 100% : 145 W            bei 30% : 50 W            pH-Wert Kondensat : 4,5            Abgastemperatur            bei tv / tr - 80 / 60° : 67 °C            bei tv / tr - 40 / 30° : 39 °C            Notwendiger Förderdruck            Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E            bei tv / tr - 80 / 60°: 2,0-11,5 g/s            Kondenswassermenge 40/30°C            Erdgas E : 2,2 l/h            CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %            Ergas LL : 8,7 %            Flüssiggas : 9,7 %            Wasserinhalt (Primärkreis): 4,6 Ltr.            Mindestwasser-Umlaufmenge: keine</p> <p>Speicherinhalt : 80 Liter            Leistungsaufn. 90/10/45 °C: 23,6 kW            Heizfläche : 0,75 qm            Dauerleistung bei t=35 K : 600 l/h            Spitzenl.. bei t=35 K : 150 l/10 min            Bereitschaftsverlust: 0,87 kWh/24h            NL-Zahl : 1,7            zul.Temp. BW/HZ : 95/110 °C            max.Überdruck BW/HZ : 10 bar</p> <p>bestehend aus:            - Optimat 3025 LP            - Speicher OS 80            - Verbindungsschläuche            - Speicherfühler</p> <p>Bestell-Nr. : 161109</p>

Nummer	Kurztexte
161111	<p>OERTLI Brennwert-Wandge. OPTIMAT 3025 LP 4,0-23,6 kW, Gas, Speicher OBU 130</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OPTIMAT 3025 LP Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3861 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3025 LP mit Unterstellspeicher OBU 130</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C.</li> <li>- Optimat 3025 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb.</li> <li>- Geräte nach Gasgeräte richtlinie DIN/EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN/EN 90/42, auf Grundlage der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</li> <li>- Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P</li> <li>- Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53</li> <li>- Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C</li> <li>- STB : 100 grd C,</li> <li>- Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S--</li> <li>- Schutzart IP 42</li> <li>- Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum.</li> <li>- Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer.</li> <li>- Modulationsverhältnis bis 1:6.</li> <li>- Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3.</li> </ul> <p>Bei Anschluß von Außen- und/oder Raumtemperaturfühler/n, für 1 direkten Heizkreis und Warmwasser, Regelung für 1 Mischerkreis erweiterbar. Mit Temperaturanzeige, Diagnosesystem und allen erforderlichen Sicherheitsfunktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt.</li> </ul> <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen</li> </ul>



Nummer	Kurztexte
	<p>Schnellentlüfter, Kondenswassersiphon, Drucksensor, Sicherheitsventil 3 bar, 14 Liter Ausdehnungsgefäß, Abgastemperatursensor. Schallisolierte Geräteverkleidung in RAL 9010, Wandkonsole und Befestigungsmaterial.</p> <p>Typ: Optimat 3025 LP + OBU 130</p> <p>Nennleistung:                      bei tv / tr - 80 / 60°: 4,0 - 23,6 kW                      bei tv / tr - 40 / 30°: 4,5 - 24,9 kW                      Nennwärmebelastung: 4,2 - 24,5 kW</p> <p>Normnutzungsgrad nach DIN 4702-8                      bei 75/60°C : 106 %                      bei 40/30°C : 109 %                      Kesselwirkungsgrad bezogen auf Hi                      100%: 96,5 %                      30% : 107,5 %                      Bereitschaftsverlust                      qb70 : 0,55 kWh/d                      Hilfsenergiebedarf                      bei 100% : 145 W                      bei 30% : 50 W                      pH-Wert Kondensat : 4,5                      Abgastemperatur                      bei tv / tr - 80 / 60° : 67 °C                      bei tv / tr - 40 / 30° : 39 °C                      Notwendiger Förderdruck                      Pw (Zugbedarf) : -200 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom nach DIN 4705 T1 für Erdgas E                      bei tv / tr - 80 / 60°: 2,0-11,5 g/s                      Kondenswassermenge 40/30°C                      Erdgas E : 2,2 l/h                      CO2-Gehalt Erdgas E: 9,0 %                      Ergas LL : 8,7 %                      Flüssiggas : 9,7 %                      Wasserinhalt (Primärkreis): 4,6 Ltr.                      Mindestwasser-Umlaufmenge: keine</p> <p>Speicherinhalt : 130 l                      Leistungsaufn. 90/10/45 °C: 23,6 kW                      Heizfläche : 0,9 qm                      Dauerleistung bei t=35 K : 600 l/h                      Spitzenl.. bei t=35 K : 200 l/10 min                      Bereitschaftsverlust: 1,4 kWh/24h                      NL-Zahl : 2,2                      zul.Temp. BW/HZ : 95/110 °C                      max.Überdruck BW/HZ : 6/10 bar</p> <p>bestehend aus:                      - Optimat 3025 LP                      - Speicher OBU 130                      - Verbindungsschläuche                      - Speicherfühler</p> <p>Bestell-Nr. : 161111</p>

Nummer	Kurztexte
161113	<p>OERTLI Platine und Fühler für 1 Mischerkreis, für OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Platine u. Fühl Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 117 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Platine und Fühler für 1 Mischerkreis zum Einbau in OE-tronic 3  Bestell-Nr.: 161113</p>

Nummer	Kurztexte
161114	<p>OERTLI Buskabel 12 Meter, m. OE-tronic 3 für Kesselkaskaden von mehreren Kesseln</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Buskabel                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 71 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Buskabel 12 Meter                      Für Kesselkaskaden von mehreren                      Kesseln mit Schaltfeld OE-tronic 3                      - geschirmt                      Bestell-Nr.: 161114</p>

Nummer	Kurztexte
161115	<p>OERTLI Solarfühler ( 2 Stück ) zum Anschluss an OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 63 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Solarfühler ( 2 Stück ) Zum Anschluss an OE-tronic 3  Bestell-Nr.: 161115</p>

Nummer	Kurztexte
161116	<p>OERTLI Warmwasser-Speicher OS 80 für OPTIMAT 3000, nebenhängend, 80 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OS 80 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 799 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI WW-Speicher OS 80 Nebenhängender Speicher für OPTIMAT 3000 incl. Speicherfühler für OE-tronic3</p> <p>Speicherinhalt : 80 Liter Leistungsaufn. 90/10/45 °C : 23,6 kW Heizfläche : 0,75 qm Dauerleistung bei t=35 K : 600 l/h Spitzenl.. bei t=35 K : 150 l/10 min Bereitschaftsverlust: 0,87 kWh/24h NL-Zahl : 1,7 zul.Temp. BW/HZ : 95/110 °C max.Überdruck BW/HZ : 10 bar</p> <p>Bestell-Nr.: 161116</p>

Nummer	Kurztexte
161118	<p>OERTLI Dialog-Fernbedienung zum Anschluss an OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fernbedienung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 123 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dialog-Fernbedienung zum Anschluss an OE-tronic 3 - Betriebswahlschalter - Wärmer/kälter - Wahl von Zeitprogrammen - Diverse Anzeigen</p> <p>Bestell-Nr.: 161118</p>

Nummer	Kurztexte
161120	<p>OERTLI Telekommunikationsmodul TELCOM 2 Fernüberwachungsmodul</p> <hr/> <p>Suchbegriff: TELCOM 2 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 485 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI TELCOM 2 Telekommunikationsmodul</p> <p>sprachgesteuertes Fernüberwachungs- modul zur Überwachung von z.B. - Brenneralarm - ext. Kontakt - Netzspannung</p> <p>Es können bis zu 5 Telefonnummern hinterlegt werden.</p> <p>Kolli AD 154</p> <p>Bestell-Nr.: 161120</p>

Nummer	Kurztexte
161121	<p>OERTLI Übergangs-Set GIR für Anschluss Pumpengruppen an HW 70/200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Übergangs-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 9 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Übergangs-Set GIR                      Gewinde 3/4" und 1" für den Anschluss                      von Pumpengruppen an HW 70 / 200                      Bestell-Nr.: 161121</p>



Nummer	Kurztexte
163174	<p>OERTLI Abgasfühler für OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 44 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Abgasfühler für OE-tronic 3</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 163174</p>

Nummer	Kurztexte
163175	<p>OERTLI Speicherladeset für die Kombination von PK/PU 150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset für die Kombination von PK/PU 150 mit Tiefspeichern OBC incl. Anschlusskreuze.  Bestell-Nr.: 163175</p>

Nummer	Kurztexte
163176	<p>OERTLI Vorlauffühler zum Aktivieren 1 Mischerkreises bei OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Vorlauffühler                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 51 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Vorlauffühler                      zum Aktivieren 1 Mischerkreises                      bei OE-tronic 3</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 163176</p>

Nummer	Kurztexte
163178	<p>OERTLI E-Heizstab 2,4 kW für Tiefspeicher OBC 162/252</p> <hr/> <p>Suchbegriff: E-Heizstab                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 343 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI E-Heizstab                      für Tiefspeicher OBC 162/252</p> <p style="text-align: center;">Leistung 2,4 kW / 230 V</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr : 163178</p>

Nummer	Kurztexte
163179	<p>OERTLI Fremdstromanode für WW-Speicher                      OBC 162/252 und OB150-300</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fremdstromanode                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 320 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Fremdstromanode für WW-Speicher                      OBC 162/252 und OB150-300</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 163179</p>

Nummer	Kurztexte
163188	<p>OERTLI Unterregleinheit VM 2 zu OE-tronic 3 Schaltfeldern, o. Fühler</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Unterregleinh.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Unterregleinheit VM 2 zu OE-tronic 3 Schaltfeldern</p> <p>Die mikroprozessorgesteuerte Unterregelungseinheit, eine Erweiterung der OE-tronic 3-Schaltfelder ist für die Ansteuerung von bis zu 2 weiteren Mischerkreisen geeignet. Eine Einheit kann witterungsgeführt oder auch ohne Führungsgröße zwei Kreise individuell und ab- bzw. unabhängig von der OE-tronic 3 regeln. Die zwei Kreise sind entweder 1 oder 2 gemischte Heizkreise bzw. 1 oder 2 WWE-Kreise. Die Unterregelungseinheit VM 2 steuert und regelt jede Paarung unabhängig. Es können so bis zu 20 Unterregelungseinheiten in Reihe geschaltet werden.</p> <p>Abmessungen :  Breite : 320 mm,  Höhe : 260 mm,  Tiefe : 145 mm.  Schutzart IP 65 - Verschießbare Plexiglasscheibe.</p> <p>OHNE FÜHLER !!!</p> <p>Kolli AD 120</p> <p>Bestell-Nr.: 163188</p>

Nummer	Kurztexte																								
178004	<p>OERTLI Warmwasserspeicher, emailliert, VC 114 Inhalt 100 ltr.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VC 114                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1255 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Warmwasserspeicher, emailliert, VC 114 Inhalt 100 ltr. Brauchwasserspeicher, 2-fach emailliert, mit eingeschweißtem Glattrohr-Wärmetauscher. Hochwertige PU-Isolierung aus FCKW-freiem Hartschaum, Betriebsdruck für Speicher und Heizschlange 10 bar. Komplett mit Speicherladepumpe, Schwerkraftbremse, und Entlüftungsventil. Schalterblende mit Regler und Temperaturwächter. Verkleidung passend zu Öl-Kleinkessel ÖK/ÖK-PE, SH0/SH0-PE Gas-Küchenkessel KLN sowie Heizungsherd SH.</p> <table> <tr> <td>Inhalt</td> <td>ltr.:</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm:</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>Tiefe</td> <td>mm:</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm:</td> <td>850</td> </tr> <tr> <td>Dauerleistung 10/45 Grd.C</td> <td>kW:</td> <td>23,5</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg:</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>:</td> <td>178004</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>:</td> <td>VC 114</td> </tr> </table>	Inhalt	ltr.:	100	Breite	mm:	600	Tiefe	mm:	600	Höhe	mm:	850	Dauerleistung 10/45 Grd.C	kW:	23,5	Gewicht	kg:	90	Bestell-Nr.	:	178004	Typ	:	VC 114
Inhalt	ltr.:	100																							
Breite	mm:	600																							
Tiefe	mm:	600																							
Höhe	mm:	850																							
Dauerleistung 10/45 Grd.C	kW:	23,5																							
Gewicht	kg:	90																							
Bestell-Nr.	:	178004																							
Typ	:	VC 114																							

Nummer	Kurztexte
180086	<p>OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 142 N</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 142 N                      Bestell-Nr.: 180086</p>



Nummer	Kurztexte
180087	<p>OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 143 N</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 143 N                      Bestell-Nr.: 180087</p>

Nummer	Kurztexte
180088	<p>OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 144 N</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz                      Flüssiggas für Küchenkessel GKR 144 N                      Bestell-Nr.: 180088</p>

Nummer	Kurztexte
180566	<p>OERTLI Neutralisationsgranulat 10 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Granulat Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 48 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsgranulat 10 Liter für alle gängigen Neutralisations- anlagen, die auf Granulatbasis betrieben werden</p> <p>Bestell-Nr.: 180566</p>

Nummer	Kurztexte
181500	<p>OERTLI Flüssiggasbausatz für GSR 330 N TAURUS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasbausatz Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 127 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Flüssiggasbausatz für GSR 330 N TAURUS passend für alle Typen zur Umrüstung von Erdgas auf Flüssiggas  Bestell-Nr.: 181500</p>

Nummer	Kurztexte
182012	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 15 emailliert</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 15 EMAILLI</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             4730           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 15 emailliert.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 15            Dampfleistung           kg/h : 20            Inhalt                    Ltr. : 30            Durchmesser             mm : 410            Höhe                     mm : 1260            Gewicht                  kg : 95            Bestell-Nr.              : 182012            Type                     : ENDh 15</p>

Nummer	Kurztexte
182112	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 4,5 schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 4,5 SCHWAR</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             3115           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 4,5 schwarz.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 4,5            Dampfleistung           kg/h : 6            Inhalt                    Ltr. : 10            Durchmesser             mm : 310            Höhe                     mm : 1120            Gewicht                  kg : 60            Bestell-Nr.              : 182112            Type                     : ENDh 4,5</p>

Nummer	Kurztexte
182212	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 6 schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 6 SCHWARZ</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             3195         per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 6 schwarz.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 6            Dampfleistung         kg/h : 8            Inhalt                   Ltr. : 10            Durchmesser             mm : 310            Höhe                    mm : 1120            Gewicht                 kg : 60            Bestell-Nr.             : 182212            Type                    : ENDh 6</p>

Nummer	Kurztexte
182312	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 9 schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 9 SCHWARZ</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             3750           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 9 schwarz.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 9            Dampfleistung           kg/h : 12            Inhalt                   Ltr. : 30            Durchmesser             mm : 410            Höhe                     mm : 1260            Gewicht                  kg : 95            Bestell-Nr.              : 182312            Type                     : ENDh 9</p>



Nummer	Kurztexte
182412	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 12 schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 12 SCHWARZ</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             4260           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 12 schwarz.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 12            Dampfleistung           kg/h : 16            Inhalt                    Ltr. : 30            Durchmesser             mm : 410            Höhe                     mm : 1260            Gewicht                  kg : 95            Bestell-Nr.              : 182412            Type                     : ENDh 12</p>

Nummer	Kurztexte
182512	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 15 schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 15 SCHWARZ</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             4385           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 15 schwarz.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 15            Dampfleistung           kg/h : 20            Inhalt                    Ltr. : 30            Durchmesser             mm : 410            Höhe                     mm : 1260            Gewicht                  kg : 95            Bestell-Nr.               : 182512            Type                     : ENDh 15</p>

Nummer	Kurztexte
182612	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 4,5 emailliert</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 4,5 EMAILL</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             3465           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 4,5 emailliert.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 4,5            Dampfleistung           kg/h : 6            Inhalt                    Ltr. : 10            Durchmesser             mm : 310            Höhe                     mm : 1120            Gewicht                  kg : 60            Bestell-Nr.              : 182612            Type                     : ENDh 4,5</p>

Nummer	Kurztexte
182712	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 6 emailliert</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 6 EMAILLIE</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             3545         per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 6 emailliert.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 6            Dampfleistung         kg/h : 8            Inhalt                   Ltr. : 10            Durchmesser             mm : 310            Höhe                    mm : 1120            Gewicht                 kg : 60            Bestell-Nr.             : 182712            Type                    : ENDh 6</p>

Nummer	Kurztexte
182812	<p>OERTLI lektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 9 emailliert</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 9 EMAILLIE</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             4095           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 9 emailliert.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme             kW : 9            Dampfleistung           kg/h : 12            Inhalt                    Ltr. : 30            Durchmesser             mm : 410            Höhe                     mm : 1260            Gewicht                 kg : 95            Bestell-Nr.             : 182812            Type                     : ENDh 9</p>

Nummer	Kurztexte
182912	<p>OERTLI Elektro-Niederdruck-Dampfkessel ENDh 12 emailliert</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ENDH 12 EMAILLI</p> <p>Rabattgruppe:     9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:            4610           per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Elektro-Niederdruck-Dampfkessel            ENDh 12 emailliert.            Niederdruck-Dampfkessel aus Stahl.            Höchstzulässiger Betriebsüberdruck            0,5 bar, lotrecht hängende Anordnung.            Wärmedämmung, Stahl-Außenmantel orange            (RAL 2004) lackiert, mit zwei Trag-            bügeln, Wasserstandsmarke, Ablass-            einrichtung, austauschbarem Heizflansch            mit Heizstäben, thermische Sicherung            zum Schutz der Heizstäbe bei Trocken-            gehen, Schaltschützen, Signallampe,            Anschlußklemmen, anschlussfertig ver-            drahtet und auf Klemmen geführt.            Bauart-Kennzeichen       : 01/ND164/2            Nennaufnahme            kW : 12            Dampfleistung         kg/h : 16            Inhalt                   Ltr. : 30            Durchmesser            mm : 410            Höhe                    mm : 1260            Gewicht                 kg : 95            Bestell-Nr.             : 182912            Type                    : ENDh 12</p>

Nummer	Kurztexte
185086	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 114-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖSB-PE 114                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4415 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 114-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.                      Aufgesetzter Brauchwasserspeicher VC 114 mit eingebautem Glattrohrwärmetauscher, doppelter Emaillierung und FCKW-freier Hartschaum Vollisolierung.                      Speicherschaltfeld mit Brauchwasserthermometer und Speichertemperaturregler.                      Verrohrungsbausatz zwischen Kessel und Brauchwasserspeicher komplett mit wärmedämmten Edelstahlwellrohrschläuchen, Speicherladepumpe, Kugelabsperrhähnen, Thermostopventil und automatischen Entlüftungsventilen sowie allen Verschraubungsteilen und Dichtungen.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1.Stufe kW : 5,0                      2.Stufe kW : 11,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027</p>

Nummer	Kurztexte
	Breite mm : 600
	Tiefe mm : 600
	Höhe mm : 1990
	Heizungsvorlauf
	R" : 1
	Heizungsrücklauf R" : 1
	Abgasanschluß mm : 130
	Zugbedarf PA : 5-15
	Wasserinhalt ltr. : 35
	Gewicht kg : 205
	Speicher
	Speicherinhalt ltr. : 100
	Betriebsdruck bar : 6
	Spitzenleistung
	10/45° l/min : 140
	Bereitschaftswärme-
	aufwand 24h/60° kW/h : 1,0
	NL-Zahl : 1,3
	Bestell-Nr. : 185086
	Typ : ÖSB-PE 114-2



Nummer	Kurztexte
185087	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 144-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖSB-PE 144                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 144-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.                      Aufgesetzter Brauchwasserspeicher VC 114 mit eingebautem Glattrohrwärmetauscher, doppelter Emaillierung und FCKW-freier Hartschaum Vollisolierung.                      Speicherschaltfeld mit Brauchwasserthermometer und Speichertemperaturregler.                      Verrohrungsbausatz zwischen Kessel und Brauchwasserspeicher komplett mit wärmedämmten Edelstahlwellrohrschläuchen, Speicherladepumpe, Kugelabsperrhähnen, Thermostopventil und automatischen Entlüftungsventilen sowie allen Verschraubungsteilen und Dichtungen.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1. Stufe kW : 5,0                      2. Stufe kW : 14,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027</p>

Nummer	Kurztexte
	Breite mm : 600
	Tiefe mm : 600
	Höhe mm : 1990
	Heizungsvorlauf
	R" : 1
	Heizungsrücklauf R" : 1
	Abgasanschluß mm : 130
	Zugbedarf PA : 5-15
	Wasserinhalt ltr. : 35
	Gewicht kg : 205
	Speicher
	Speicherinhalt ltr. : 100
	Betriebsdruck bar : 6
	Spitzenleistung
	10/45° l/min : 150
	Bereitschaftswärme-
	aufwand 24h/60° kW/h : 1,0
	NL-Zahl : 1,3
	Bestell-Nr. : 185087
	Typ : ÖSB-PE 144-2

Nummer	Kurztexte
185088	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 184-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖSB-PE 184                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖSB-PE 184-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.                      Aufgesetzter Brauchwasserspeicher VC 114 mit eingebautem Glattrohrwärmetauscher, doppelter Emaillierung und FCKW-freier Hartschaum Vollisolierung.                      Speicherschaltfeld mit Brauchwasserthermometer und Speichertemperaturregler.                      Verrohrungsbausatz zwischen Kessel und Brauchwasserspeicher komplett mit wärmedämmten Edelstahlwellrohrschläuchen, Speicherladepumpe, Kugelabsperrhähnen, Thermostopventil und automatischen Entlüftungsventilen sowie allen Verschraubungsteilen und Dichtungen.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1.Stufe kW : 6,0                      2.Stufe kW : 18,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027</p>

Nummer	Kurztexte
	Breite mm : 600
	Tiefe mm : 600
	Höhe mm : 1990
	Heizungsvorlauf
	R" : 1
	Heizungsrücklauf R" : 1
	Abgasanschluß mm : 130
	Zugbedarf PA : 5-15
	Wasserinhalt ltr. : 35
	Gewicht kg : 205
	Speicher
	Speicherinhalt ltr. : 100
	Betriebsdruck bar : 6
	Spitzenleistung
	10/45° l/min : 160
	Bereitschaftswärme-
	aufwand 24h/60° kW/h : 1,0
	NL-Zahl : 1,3
	Bestell-Nr. : 185088
	Typ : ÖSB-PE 184-2

Nummer	Kurztexte
185181	REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 114-2
	Suchbegriff: ÖK 114
	Rabattgruppe: 4
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 2960 per Stck
	Ausschreibungstext: REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 114-2 Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe. Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts. Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile. Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen. Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet. Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn eingebaut. Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert. Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.
	Betriebsdruck bar : 3
	Nennleistung
	1. Stufe kW : 5,0
	2. Stufe kW : 11,0
	Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027
	Breite mm : 420
	Tiefe mm : 600
	Höhe mm : 850
	Heizungsvorlauf
	R" : 1
	Heizungsrücklauf R" : 1
	Abgasanschluß mm : 130
	Zugbedarf PA : 5-15
	Wasserinhalt ltr. : 15
	Gewicht kg : 155
	Bestell-Nr. : 185181
	Typ : ÖK 114-2

Nummer	Kurztexte
185182	REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 144-2
	Suchbegriff: ÖK 144
	Rabattgruppe: 4
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 2985 per Stck
	<p>Ausschreibungstext: REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 144-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn eingebaut.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1. Stufe kW : 5,0                      2. Stufe kW : 14,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027                      Breite mm : 420                      Tiefe mm : 600                      Höhe mm : 850                      Heizungsvorlauf                      R" : 1                      Heizungsrücklauf R" : 1                      Abgasanschluß mm : 130                      Zugbedarf PA : 5-15                      Wasserinhalt ltr. : 15                      Gewicht kg : 155                      Bestell-Nr. : 185182                      Typ : ÖK 144-2</p>

Nummer	Kurztexte
185183	REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 184-2
	Suchbegriff: ÖK 184
	Rabattgruppe: 4
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 3160 per Stck
	<p>Ausschreibungstext: REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 184-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn eingebaut.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1. Stufe kW : 6,0                      2. Stufe kW : 18,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027                      Breite mm : 420                      Tiefe mm : 600                      Höhe mm : 850                      Heizungsvorlauf                      R" : 1                      Heizungsrücklauf R" : 1                      Abgasanschluß mm : 130                      Zugbedarf PA : 5-15                      Wasserinhalt ltr. : 15                      Gewicht kg : 155                      Bestell-Nr. : 185183                      Typ : ÖK 184-2</p>

Nummer	Kurztexte
185186	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 114-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖK-PE 114            Rabattgruppe: 4            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 3250 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 114-2            Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.            Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.            Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.            Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.            Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.            Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.            Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.            Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.            Betriebsdruck bar : 3            Nennleistung            1.Stufe kW : 5,0            2.Stufe kW : 11,0            Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027            Breite mm : 600            Tiefe mm : 600            Höhe mm : 850            Heizungsvorlauf            R" : 1            Heizungsrücklauf R" : 1            Abgasanschluß mm : 130            Zugbedarf PA : 5-15            Wasserinhalt ltr. : 15            Gewicht kg : 190            Bestell-Nr. : 185186            Typ : ÖK-PE 114-2</p>



Nummer	Kurztexte
185187	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 144-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖK-PE 144                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3280 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 144-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1. Stufe kW : 5,0                      2. Stufe kW : 14,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027                      Breite mm : 600                      Tiefe mm : 600                      Höhe mm : 850                      Heizungsvorlauf                      R" : 1                      Heizungsrücklauf R" : 1                      Abgasanschluß mm : 130                      Zugbedarf PA : 5-15                      Wasserinhalt ltr. : 15                      Gewicht kg : 190                      Bestell-Nr. : 185187                      Typ : ÖK-PE 144-2</p>

Nummer	Kurztexte
185188	<p>REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 184-2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ÖK-PE 184                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3450 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK-PE 184-2                      Stahlheizkessel mit vollautomatischem 2-Stufen-Ölverdampfungsbrenner, frequenzgesteuerter Öldosierpumpe, Brennerwächter, elektrische Glühzündung, 2-stufigem Gebläse plus Gebläsenachlaufstufe.                      Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.                      Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile.                      Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.                      Kesselschaltfeld mit Kesseltemperaturregler, Winter/Aus/Sommer-Betriebsartenwahlschalter, Netzleuchte, Kesselthermometer, STB, Kesseltemperaturwächter, 2-stufigem Temperaturwächter, Störleuchte und Speichervorrangschaltung eingebaut und komplett verdrahtet.                      Manometer, Entlüftungsventile, Sicherheitsventil, Kesselfüll- und Entleerungshahn, Flachdruckausdehnungsgefäß 12 Liter und Heizungspumpe UPS 25-40 mit 130 mm Einbaulänge eingebaut.                      Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert.                      Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.                      Betriebsdruck bar : 3                      Nennleistung                      1.Stufe kW : 6,0                      2.Stufe kW : 18,0                      Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027                      Breite mm : 600                      Tiefe mm : 600                      Höhe mm : 850                      Heizungsvorlauf                      R" : 1                      Heizungsrücklauf R" : 1                      Abgasanschluß mm : 130                      Zugbedarf PA : 5-15                      Wasserinhalt ltr. : 15                      Gewicht kg : 190                      Bestell-Nr. : 185188                      Typ : ÖK-PE 184-2</p>

Nummer	Kurztexte
185752	<p>REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 96/240 L WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3010 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht, und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Reinigungs- und Bedienungsgeräte an der Innenseite der aufschwenkbaren Seiten- blende aufgehängt. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 24,0 Holz kW : 20,5 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 4,0 Betriebsüberdruck bar : max. 4 Breite mm : 550 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 215 Bestell-Nr. : 185752 Typ : SH 96/240 links</p>

Nummer	Kurztexte
185753	REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links braun
	Suchbegriff: SH 96/240 L BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3250 per Stck
	Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links braun Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht, und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Reinigungs- und Bedienungsgeräte an der Innenseite der aufschwenkbaren Seiten- blende aufgehängt. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 24,0 Holz kW : 20,5 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 4,0 Betriebsüberdruck bar : max. 4 Breite mm : 550 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 215 Bestell-Nr. : 185753 Typ : SH 96/240 links

Nummer	Kurztexte
185755	<p>REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß rechts weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 96/240 R WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3010 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß rechts weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht, und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Reinigungs- und Bedienungsgeräte an der Innenseite der aufschwenkbaren Seiten- blende aufgehängt. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 24,0 Holz kW : 20,5 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 4,0 Betriebsüberdruck bar : max. 4 Breite mm : 550 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschl. rechts mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 215 Bestell-Nr. : 185755 Typ : SH 96/240 rechts</p>

Nummer	Kurztexte
185756	<p>REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß rechts braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 96/240 R BRA            Rabattgruppe: 10            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 3250 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd            SH 96/240 Abgasanschluß rechts braun            Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe,            eingebauter Sicherheitswärmetauscher,            höhenverstellbarer Heb- und Senkrost,            rüttelbar. Sekundärluftschacht, und            Flammenbündelplatte (Jet Fire System).            Automatische Regelung, Ummantelung            emailliert,            Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte            aus plangeschliffenem Spezialstahl,            Reinigungs- und Bedienungsgeräte an der            Innenseite der aufschwenkbaren Seiten-            blende aufgehängt.            Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für            Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost            verwenden. Beides als Zubehör lieferbar.            Nennwärmeleistung            Koks/Kohle kW : 24,0            Holz kW : 20,5            Strahlungsleistung kW : 2,5 - 4,0            Betriebsüberdruck bar : max.4            Breite mm : 550            Tiefe mm : 600            Höhe mm : 850            Abgasanschl. rechts mm : 150            Zugbedarf PA : 18            Gewicht kg : 215            Bestell-Nr. : 185756            Typ : SH 96/240            rechts</p>

Nummer	Kurztexte
185852	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß links weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/210 L WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3920 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß links weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 21,0 Holz kW : 17,0 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 5,0 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 900 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 260 Bestell-Nr. : 185852 Typ : SH 36/210 links</p>

Nummer	Kurztexte
185853	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß links braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/210 L BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß links braun Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 21,0 Holz kW : 17,0 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 5,0 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 900 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 260 Bestell-Nr. : 185853 Typ : SH 36/210 links</p>



Nummer	Kurztexte
185855	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß rechts weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/210 R WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3920 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß rechts weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 21,0 Holz kW : 17,0 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 5,0 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 900 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschl. rechts mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 260 Bestell-Nr. : 185855 Typ : SH 36/210 rechts</p>

Nummer	Kurztexte
185856	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß rechts braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/210 R BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 36/210 Abgasanschluß rechts braun Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 21,0 Holz kW : 17,0 Strahlungsleistung kW : 2,5 - 5,0 Betriebsüberdruck bar : max. 4 Breite mm : 900 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschl. rechts mm : 150 Zugbedarf PA : 18 Gewicht kg : 260 Bestell-Nr. : 185856 Typ : SH 36/210 rechts</p>

Nummer	Kurztexte
185858	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß links weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/250 L WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4425 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß links weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, isolierte Herdabdeckung, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 25,0 Holz kW : 21,0 Strahlungsleistung kW : 3,5 - 5,5 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 1100 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 160 Zugbedarf PA : 20 Gewicht kg : 310 Bestell-Nr. : 185858 Typ : SH 36/250 links</p>

Nummer	Kurztexte
185859	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß links braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/250 L BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4530 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß links braun Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, isolierte Herdabdeckung, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 25,0 Holz kW : 21,0 Strahlungsleistung kW : 3,5 - 5,5 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 1100 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschluß links mm : 160 Zugbedarf PA : 20 Gewicht kg : 310 Bestell-Nr. : 185859 Typ : SH 36/250 links</p>

Nummer	Kurztexte
185861	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß rechts weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/250 R WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4425 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß rechts weiß Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, isolierte Herdabdeckung, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 25,0 Holz kW : 21,0 Strahlungsleistung kW : 3,5 - 5,5 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 1100 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschl. rechts mm : 160 Zugbedarf PA : 20 Gewicht kg : 310 Bestell-Nr. : 185861 Typ : SH 36/250 rechts</p>

Nummer	Kurztexte
185862	<p>REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß rechts braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 36/250 R BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4530 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: REKORD Heizungsherd SH 36/250 Abgasanschluß rechts braun Zentralheizungsherd für Festbrennstoffe, eingebauter Sicherheitswärmetauscher, höhenverstellbarer Heb- und Senkrost, rüttelbar. Sekundärluftschacht und Flammenbündelplatte (Jet Fire System). Automatische Regelung, Ummantelung emailliert, isolierte Herdabdeckung, Herdrahmen aus Edelstahl mit Herdplatte aus plangeschliffenem Spezialstahl, Großraum Backofen mit Sichtfenster, Backblech und Grillrost. Reinigungsgerät in der leicht auszieh- baren Holzlade. Für Holzbetrieb engmaschigen Rost, für Kohle/Koksbetrieb großmaschigen Rost verwenden. Beides als Zubehör lieferbar. Nennwärmeleistung Koks/Kohle kW : 25,0 Holz kW : 21,0 Strahlungsleistung kW : 3,5 - 5,5 Betriebsüberdruck bar : max.4 Breite mm : 1100 Tiefe mm : 600 Höhe mm : 850 Abgasanschl. rechts mm : 160 Zugbedarf PA : 20 Gewicht kg : 310 Bestell-Nr. : 185862 Typ : SH 36/250 rechts</p>

Nummer	Kurztexte																										
18611	STADLER-Spezialheizkessel H 25																										
	<p>Suchbegriff: STADLER H 25</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2895 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:STADLER-Spezialheizkessel H 25</p> <p>Festbrennstoffkessel Typ H mit wasser-gekühltem Rost, leicht nach oben zu schwenkende Fülltür, Aschetür, Vorstellrost, mit Rücklaufwasser-Vorwärmung. Sicherheitsbatterie nach DIN 4751 Blatt 2, Rauchgasstutzen rechts, links oder hinten montierbar.</p> <p>Nennwärmeleistung</p> <table> <tr> <td>Koks/Kohle</td> <td>kW : 23</td> </tr> <tr> <td>Holz</td> <td>kW : 15</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm : 686</td> </tr> <tr> <td>Tiefe</td> <td>mm : 889</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm : 1021</td> </tr> <tr> <td>Füllöffnung</td> <td>mm : 340 x 260</td> </tr> <tr> <td>Füllraumtiefe</td> <td>mm : 300</td> </tr> <tr> <td>Füllvolumen</td> <td>ltr. : 60</td> </tr> <tr> <td>Abgasanschluß</td> <td>mm : 180</td> </tr> <tr> <td>Zugbedarf</td> <td>PA : 20</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg : 280</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>: 18611</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>: Stadler H 25</td> </tr> </table>	Koks/Kohle	kW : 23	Holz	kW : 15	Breite	mm : 686	Tiefe	mm : 889	Höhe	mm : 1021	Füllöffnung	mm : 340 x 260	Füllraumtiefe	mm : 300	Füllvolumen	ltr. : 60	Abgasanschluß	mm : 180	Zugbedarf	PA : 20	Gewicht	kg : 280	Bestell-Nr.	: 18611	Typ	: Stadler H 25
Koks/Kohle	kW : 23																										
Holz	kW : 15																										
Breite	mm : 686																										
Tiefe	mm : 889																										
Höhe	mm : 1021																										
Füllöffnung	mm : 340 x 260																										
Füllraumtiefe	mm : 300																										
Füllvolumen	ltr. : 60																										
Abgasanschluß	mm : 180																										
Zugbedarf	PA : 20																										
Gewicht	kg : 280																										
Bestell-Nr.	: 18611																										
Typ	: Stadler H 25																										

Nummer	Kurztexte																										
18612	STADLER-Spezialheizkessel H 33																										
	<p>Suchbegriff: STADLER H 33</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3465 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:STADLER-Spezialheizkessel H 33</p> <p>Festbrennstoffkessel Typ H mit wasser-gekühltem Rost, leicht nach oben zu schwenkende Fülltür, Aschetür, Vorstellrost, mit Rücklaufwasser-Vorwärmung. Sicherheitsatterie nach DIN 4751 Blatt 2, Rauchgasstutzen rechts, links oder hinten montierbar.</p> <p>Nennwärmeleistung</p> <table> <tr> <td>Koks/Kohle</td> <td>kW : 31</td> </tr> <tr> <td>Holz</td> <td>kW : 23</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm : 786</td> </tr> <tr> <td>Tiefe</td> <td>mm : 981</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm : 1072</td> </tr> <tr> <td>Füllöffnung</td> <td>mm : 440 x 290</td> </tr> <tr> <td>Füllraumtiefe</td> <td>mm : 355</td> </tr> <tr> <td>Füllvolumen</td> <td>ltr. : 100</td> </tr> <tr> <td>Abgasanschluß</td> <td>mm : 200</td> </tr> <tr> <td>Zugbedarf</td> <td>PA : 25</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg : 330</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>: 18612</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>: Stadler H 33</td> </tr> </table>	Koks/Kohle	kW : 31	Holz	kW : 23	Breite	mm : 786	Tiefe	mm : 981	Höhe	mm : 1072	Füllöffnung	mm : 440 x 290	Füllraumtiefe	mm : 355	Füllvolumen	ltr. : 100	Abgasanschluß	mm : 200	Zugbedarf	PA : 25	Gewicht	kg : 330	Bestell-Nr.	: 18612	Typ	: Stadler H 33
Koks/Kohle	kW : 31																										
Holz	kW : 23																										
Breite	mm : 786																										
Tiefe	mm : 981																										
Höhe	mm : 1072																										
Füllöffnung	mm : 440 x 290																										
Füllraumtiefe	mm : 355																										
Füllvolumen	ltr. : 100																										
Abgasanschluß	mm : 200																										
Zugbedarf	PA : 25																										
Gewicht	kg : 330																										
Bestell-Nr.	: 18612																										
Typ	: Stadler H 33																										



Nummer	Kurztexte
186369	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-15                      Stahlheizkessel, 14,9 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-15                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3780 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-15                      Stahlheizkessel nach DIN 4702 und                      EN 303 mit eingebautem Kupfersicher-                      heitswärmetauscher 3/4 für Heizungs-                      anlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung                          und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosions-                          schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober-                          platte aus Guß, Thermorippen-Heiz-                          flächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechsel-                          rauchstutzen rechts, links oder                          hinten und Zugbegrenzer rechts oder                          links</li> <li>- Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse-                          abspercklappe</li> <li>- Kessel allseitig isoliert,                          rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung,                          Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-15                      Kessel-Nennwärme-                      leistung : 14,9 kW                      Kesselwasserinhalt: 53 l                      Wasserseitiger                      Widerstand : 150 Pa                      Gewicht : 235 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186369</p>

Nummer	Kurztexte
186379	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-24                      Stahlheizkessel, 18-26 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-24                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-24                      Stahlheizkessel nach DIN 4702                      und EN 303 mit eingebautem Kupfersicher-                      heitswärmetauscher 3/4 für Heizungs-                      anlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung                      und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosions-                      schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober-                      platte aus Guß, Thermorippen-Heiz-                      flächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechsel-                      rauchstutzen rechts, links oder                      hinten und Zugbegrenzer rechts oder                      links</li> <li>- Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse-                      absperreklappe</li> <li>- Kessel allseitig isoliert,                      rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung,                      Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holz-                      palette</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-24                      Kessel-Nennwärme-                      leistung : 18-26 kW                      Kesselwasserinhalt: 75 l                      Wasserseitiger                      Widerstand : 200 Pa                      Gewicht : 300 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186379</p>

Nummer	Kurztexte
186389	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-35                      Stahlheizkessel, 28-40 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-35                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5240 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-35                      Stahlheizkessel nach DIN 4702                      und EN 303 mit eingebautem Kupfersicherheitswärmetauscher 3/4 für Heizungsanlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberfläche aus Guß, Thermorippen-Heizflächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links</li> <li>- Verbrennungsluftgebläse mit Gebläseabsperreklappe</li> <li>- Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-35                      Kessel-Nennwärmeleistung : 28-40 kW                      Kesselwassereinhalte: 106 l                      Wasserseitiger Widerstand : 300 Pa                      Gewicht : 380 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186389</p>

Nummer	Kurztexte
186399	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-50                      Stahlheizkessel, 40-50 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-50                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6510 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-50                      Stahlheizkessel nach DIN 4702                      und EN 303 mit eingebautem Kupfersicher-                      heitswärmetauscher 3/4 für Heizungs-                      anlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung                      und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosions-                      schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober-                      platte aus Guß, Thermorippen-Heiz-                      flächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechsel-                      rauchstutzen rechts, links oder                      hinten und Zugbegrenzer rechts oder                      links</li> <li>- Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse-                      absperreklappe</li> <li>- Kessel allseitig isoliert,                      rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung,                      Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holz-                      palette</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-50                      Kessel-Nennwärme-                      leistung : 40-50 kW                      Kesselwasserinhalt: 150 l                      Wasserseitiger                      Widerstand : 400 Pa                      Gewicht : 415 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186399</p>

Nummer	Kurztexte
186449	<p>OERTLI Festbrennstoffkessel HV-15S, Stahlheizk., mit SAUGZUGGEBLÄSE, 14,9 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-15S                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4420 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Festbrennstoffkessel HV-15S, mit SAUGZUGGEBLÄSE</p> <p>Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <p>Stahlheizkessel nach DIN 4702 und EN 303 mit eingebautem Kupfersicherheitswärmetauscher 3/4" für Heizungsanlagen nach DIN 4751.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links</li> <li>- Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar                      - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C                      - mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C</p> <p>Type : HV-15S                      Kessel-Nennwärmeleistung : 14,9 kW                      Kesselwasserinhalt: 53 l                      Wasserseitiger Widerstand : 150 Pa                      Gewicht : 235 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186449</p>

Nummer	Kurztexte
186459	<p>OERTLI Festbrennstoffkessel HV-24S                      Stahlheizk.,mit SAUGZUGGEBLÄSE, 18-26 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-24S                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4870 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Festbrennstoffkessel HV-24S,                      mit SAUGZUGGEBLÄSE</p> <p>Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <p>Stahlheizkessel nach DIN 4702 und EN 303 mit eingebautem Kupfersicherheitswärmetauscher 3/4 für Heizungsanlagen nach DIN 4751.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links</li> <li>- Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Schaltfeld:                      Vollelektronisches Microprozessor-</p> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-24S                      Kessel-Nennwärmeleistung : 18-26 kW                      Kesselwasserinhalt: 75 l                      Wasserseitiger Widerstand : 200 Pa                      Gewicht : 300 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186459</p>

Nummer	Kurztexzte
186469	<p>OERTLI Festbrennstoffkessel HV-35S                      Stahlheizk.,mit SAUGZUGGEBLÄSE, 28-40 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-35S                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5880 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Festbrennstoffkessel HV-35S,                      mit SAUGZUGGEBLÄSE</p> <p>Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <p>Stahlheizkessel nach DIN 4702 und EN 303 mit eingebautem Kupfersicherheitswärmetauscher 3/4 für Heizungsanlagen nach DIN 4751.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links</li> <li>- Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Schaltfeld:                      Vollelektronisches Microprozessor-</p> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-35S                      Kessel-Nennwärmeleistung : 28-40 kW                      Kesselwasserinhalt: 106 l                      Wasserseitiger Widerstand : 300 Pa                      Gewicht : 380 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186469</p>

Nummer	Kurztexte
186479	<p>OERTLI Festbrennstoffkessel HV-50S                      Stahlheizk., mit SAUGZUGGEBLÄSE, 40-50 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-50S                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 7150 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Festbrennstoffkessel HV-50S,                      mit SAUGZUGGEBLÄSE</p> <p>Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <p>Stahlheizkessel nach DIN 4702 und EN 303 mit eingebautem Kupfersicherheitswärmetauscher 3/4 für Heizungsanlagen nach DIN 4751.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links</li> <li>- Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-50S                      Kessel-Nennwärmeleistung : 40-50 kW                      Kesselwasserinhalt: 150 l                      Wasserseitiger Widerstand : 400 Pa                      Gewicht : 415 kg</p> <p>Best.-Nr. : 186479</p>



Nummer	Kurztexte
18653	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-17                      Stahlheizkessel, 16,6 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-17                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3890 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-17                      Stahlheizkessel nach DIN 4702 und                      EN 303 mit eingebautem Kupfersicher-                      heitswärmetauscher 3/4 für Heizungs-                      anlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung                          und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosions-                          schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober-                          platte aus Guß, Thermorippen-Heiz-                          flächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechsel-                          rauchstutzen rechts, links oder                          hinten und Zugbegrenzer rechts oder                          links</li> <li>- Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse-                          absperreklappe</li> <li>- Kessel allseitig isoliert,                          rote-kunststoffbeschichtete Verkleidung,                          Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-17                      Kessel-Nennwärme-                      leistung : 16,6 kW                      Kesselwasserinhalt: 53 l                      Wasserseitiger                      Widerstand : 150 Pa                      Gewicht : 245 kg</p> <p>Best.-Nr. : 18653</p>

Nummer	Kurztexte
18655	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-17S                      Stahlheizk.,mit SAUGZUGGEBLÄSE, 16,6 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-17S                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4540 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Holzvergaserkessel HV-17S                      Stahlheizkessel nach DIN 4702 und                      EN 303 mit eingebautem Kupfersicher-                      heitswärmetauscher 3/4 für Heizungs-                      anlagen nach DIN 4751.                      Bitte separates Schaltfeld auswählen !!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fülltür mit Sicherheitsverriegelung                          und Ein- und Ausschalter für Gebläse</li> <li>- Füllschacht mit Passiv-Korrosions-                          schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober-                          platte aus Guß, Thermorippen-Heiz-                          flächen</li> <li>- Herausziehbare Brennerkammerschale</li> <li>- Rauchgassammler isoliert mit Wechsel-                          rauchstutzen rechts, links oder                          hinten und Zugbegrenzer rechts oder                          links</li> <li>- Saugzuggebläse, drehbar, Montage                          rechts, links oder hinten montierbar</li> <li>- Kessel allseitig isoliert,                          rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung,                          Kranöse, 4 Transportmuffen</li> </ul> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar</li> <li>- max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C</li> <li>- mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C</li> </ul> <p>Type : HV-S 17                      Kessel-Nennwärme-                      leistung : 16,6 kW                      Kesselwasserinhalt: 53 l                      Wasserseitiger                      Widerstand : 150 Pa                      Gewicht : 245 kg</p> <p>Best.-Nr. : 18655</p>

Nummer	Kurztexte
189511	<p>OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 LON MODULO</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 30 LON MOD.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1165 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 LON MODULO                      Regelung mit LON-Bus und Modulations-Signal 0-10V, DC, wahlweise auf Kessel oder Mischer wirksam im Normgehäuse 144 x 96 mm                      Digitalregler in Modultechnik -                      Analoge Bedienung für den Betreiber:                      - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb                      - Wahl der gewünschten Betriebsart                      Dauernde Anzeige aller Betriebszustände für Kesselstufen, Pumpen und Mischer. Die große Anzeige informiert auch über Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle Funktionen. Die Regelung verfügt über einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr 2050 und hat eine Gangreserve von 10 Jahren. Alle Heizkreise können unterschiedlich programmiert werden - völlig getrennte Temperaturen und Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen Regelung und Bediener bzw. Techniker erfolgt mit Hilfe der gesamten Displayoberfläche - 8 Zeilen a` 24 Zeichen. Ein LON-Bus dient zum Informations-Austausch unter mehreren Regelungen Bzw. mit evtl. vorhandener LON-Bus-Gebäudeleittechnik oder PC. Ohne Hard- und Softwarehilfsmittel Können bis zu 5 Regelungen mit LON-Bus miteinander verbunden werden. Die 2-adrig verdrillte abgeschirmte Datenbusleitung kann bis zu 900 m Lang sein.                      Der Regler verfügt über folgende Funktionen: Totalabschaltung in den Heizpausen, autom. Sommer/Winter-Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutzfunktion in jeder Betriebsart, Kesselanfahrerschutz-Schaltung, Pumpen- und Mischer-Intervallschaltung ( Anti-blockierschaltung ), Abfrage der Anlagenwerte, Betriebsstundenanzeige für Kesselstufen, Pumpen und Mischer, autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung. Mehrere Bedienersprachen, u.v.a.                      Lieferung mit 4 fest integrierten, frei programmierbaren Modulen. Die Kesselstufen werden witterungs- und/oderlastabhängig, die Mischerkreise witterungs- oder konstant ( Festwertregler ) gesteuert. Jeder Mischerkreis kann mit einer getrennten Fernbedienung ausgerüstet werden. Kesselfogeumschaltung</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>ist möglich. Mit Außenfühler ST 11.2 und 3-pol. Stecker, incl. je 2,50 m Flexleitung ( 2 X 0,75 ) pro Fühler, 1 Stück ST 38.1 - Kesselfühler mit Stecker Nr. 2                  2 Stück ST 38.1 - Vorlauf-Tauchfühler und Stecker Nr. 3 und Nr. 4                  1 Stück ST 38.1 - Speicherfühler mit Stecker- Nr.: 1.                  Bestell-Nr. : 189511                  Typ : CD 30 LON                  MODULO</p>

Nummer	Kurztexte
189600	<p>OERTLI Dachzentrale schwarz  DN 80/125, Bausatz A, bestehend aus:</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentrale  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachzentrale schwarz  DN 80/125, Bausatz A, bestehend aus:  1 x Revisions-T-Stück LAS DN80/125gerade  1 x Langmuffe LAS DN80/125 (Schiebestück  1 x Doppelrohr LAS DN80/125 500mm  1 x Dachdurchführung LAS DN80/125schwarz  1 x Schrägdachpfanne schwarz  1 x Tube Gleitmittel  Bestell-Nr.: 189600</p>

Nummer	Kurztexte
189601	<p>OERTLI Verbindungsleitung                      LAS80/125 für Optimat. Kessel z. Schacht</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungs-                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 256 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung                      LAS80/125 für Optimat. Kessel z. Schacht                      Bestell-Nr.: 189601</p>

Nummer	Kurztexte
189602	<p>OERTLI Schachtleitung DN 80                      Bausatz D, bestehend aus</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtleitung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 266 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schachtleitung DN 80                      Bausatz D, bestehend aus                      1 x Auflageschiene 250mm                      1 x Stützbogen DN 80                      1 x Rohrschelle für Montagehilfe                      3 x Rohr PPs DN 80 2000mm                      3 x Abstandshalter Kunststoff DN80, grau                      1 x Reinigungsrohr DN 80 gerade                      1 x Schachtabdeckung DN 80                      Bestell-Nr.: 189602</p>

Nummer	Kurztexte
189603	<p>OERTLI Verbindungsleitung DN80                      Kessel-Schacht, Bausatz C, bestehend aus</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 98 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsleitung DN80                      Kessel-Schacht, Bausatz C, bestehend aus                      - 1 x T-Stück DN 80 mit Deckel                      - 2 x Rohr PPs DN 80 500mm                      - 1 x Belüftungsblende DN 80                      - 1 x Tube Gleitmittel                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189603</p>



Nummer	Kurztexte
189604	<p>OERTLI Revisions-T-Stück  DN80/125, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisions-T-St.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 109 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Revisions-T-Stück  DN80/125, Farbe RAL 9010  Zulassungsnummer: Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189604</p>

Nummer	Kurztexte
189605	<p>OERTLI Reinigungsrohr gerade  DN 80/125, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Reinigungsrohr  Rabattgruppe:     2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             87             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr gerade  DN 80/125, Farbe RAL 9010  Zulassungsnummer: Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189605</p>

Nummer	Kurztexte
189606	<p>OERTLI Doppelrohr LAS DN80/125                      Länge 500mm, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Doppelrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 40 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Doppelrohr LAS DN80/125                      Länge 500mm, Farbe RAL 9010                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189606</p>

Nummer	Kurztexte
189607	<p>OERTLI Doppelrohr LAS DN 80/125                      Länge 1000mm, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Doppelrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 69 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Doppelrohr LAS DN 80/125                      Länge 1000mm, Farbe RAL 9010                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189607</p>

Nummer	Kurztexte
189609	<p>OERTLI Luftansaugstück DN80/125 für Außenwandmontage, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftansaugstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 122 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Luftansaugstück DN80/125                      für Außenwandmontage, Farbe RAL 9010                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189609</p>

Nummer	Kurztexte
189610	<p>OERTLI Dachdurchführung  DN 80/125 mit Schelle, schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 132 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung  DN 80/125 mit Schelle, schwarz  Zulassungsnummer: Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189610</p>

Nummer	Kurztexte
189611	<p>OERTLI Dachdurchführung  DN 80/125 mit Schelle, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 132 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung  DN 80/125 mit Schelle, rot  Zulassungsnummer: Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189611</p>

Nummer	Kurztexte
189612	<p>OERTLI Bogenstück 80/125 35 grd konzentrisch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 28 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück 80/125 35 grd                      konzentrisch</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 189612</p>



Nummer	Kurztexte
189613	<p>OERTLI Bogen 45Grd LAS DN80/125 Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 30 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 45Grd LAS DN80/125 Farbe RAL 9010 Zulassungsnummer: Z-7.2-1622 Bestell-Nr.: 189613</p>

Nummer	Kurztexte
189614	<p>OERTLI Bogen 90Grd LAS DN80/125                      Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 54 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 90Grd LAS DN80/125                      Farbe RAL 9010                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189614</p>

Nummer	Kurztexte
189615	<p>OERTLI Bogen 15 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 15 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189615</p>

Nummer	Kurztexte
189616	<p>OERTLI Bogen 30 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 30 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189616</p>

Nummer	Kurztexte
189617	<p>OERTLI Bogen 45 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 45 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189617</p>

Nummer	Kurztexte
189618	<p>OERTLI Bogen 87 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogen 87 Grad PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189618</p>

Nummer	Kurztexte
189619	<p>OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 500mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohr PPs DN 80                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 11 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 500mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189619</p>

Nummer	Kurztexte
189620	<p>OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 1000mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohr PPs DN 80                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 15 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 1000mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189620</p>



Nummer	Kurztexte
189621	<p>OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 2000mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohr PPs DN 80                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 22 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohr PPs DN 80                      Länge 2000mm, Zul.-Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189621</p>

Nummer	Kurztexte
189622	<p>OERTLI Abstandshalter DN80                      Kunststoff grau, Zul.Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abstandshalter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abstandshalter DN80                      Kunststoff grau, Zul.Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189622</p>

Nummer	Kurztexte
189623	<p>OERTLI Reinigungsrohr                      PPs gerade DN80, Zul.Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Reinigungsrohr                      Rabattgruppe:    2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            29            per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr                                          PPs gerade DN80, Zul.Nr. Z-7.2-1622                                          Bestell-Nr.: 189623</p>

Nummer	Kurztexte
189624	<p>OERTLI Revisions-T-Stück  PPs DN 80, Zul.Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisions-T-St  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 39 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Revisions-T-Stück  PPs DN 80, Zul.Nr. Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189624</p>

Nummer	Kurztexte
189625	<p>OERTLI Erweiterung PPs 80 mm auf DN 100, Zul.Nr. Z-7.2.-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung PPs Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 58 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung PPs 80 mm auf DN 100, Zul.Nr. Z-7.2.-1622 Bestell-Nr.: 189625</p>

Nummer	Kurztexte
189626	<p>OERTLI Dachzentr. rot DN80/125                      Bausatz A, bestehend aus</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentr. rot                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentr. rot DN80/125                      Bausatz A, bestehend aus                      - 1 x Revisions-T-Stück LAS DN 80/125                      - gerade                      - 1 x Langmuffe LAS DN 80/125                      (Schiebestück)                      - 1 x Doppelrohr LAS DN 80/125 500mm                      - 1 x Dachdurchführung LAS DN 80/125 rot                      - 1 x Schrägdachpfanne rot                      - 1 x Tube Gleitmittel                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189626</p>

Nummer	Kurztexte
189627	<p>Grundbausatz Aussenwand</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz AW                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 370 per Stck                      Ausschreibungtext: Grundbausatz Aussenwand</p>

Nummer	Kurztexte
189628	<p>OERTLI Grundbausatz flexibel, bestehend aus:</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 290 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz flexibel,                      bestehend aus:                      - 1 x Schachtabdeckung mit Aufhängung                      - Flex 80                      - 1 x Karton Abstandshalter blau, 4 Stk.                      - 1 x Stützbogen DN 80                      - 1 x Auflageschiene 250 mm                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189628</p>



Nummer	Kurztexte
189629	<p>OERTLI Flexrohr 83mm mit Einsteckende DN 80, 12,5mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flexrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Flexrohr 83mm                      mit Einsteckende DN 80, 12,5mm                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189629</p>

Nummer	Kurztexte
189630	<p>OERTLI Abstandshalter 83mm                      Kunststoff blau, Zul.Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abstandshalter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 38 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abstandshalter 83mm                      Kunststoff blau, Zul.Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189630</p>

Nummer	Kurztexte
189631	<p>OERTLI Einzugselement für Flexleitung mit Seil</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einzugselement Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 130 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Einzugselement für Flexleitung mit Seil Bestell-Nr.: 189631</p>

Nummer	Kurztexte
189632	<p>OERTLI Anschlußstück PPs DN 80 mit Meßöffnung, Zul.Nr. Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlußstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 28 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlußstück PPs DN 80                      mit Meßöffnung, Zul.Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189632</p>

Nummer	Kurztexte
189633	<p>OERTLI Belüftungsblende DN80                      Farbe grau</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 28 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Belüftungsblende DN80                      Farbe grau                      Bestell-Nr.: 189633</p>

Nummer	Kurztexte
189634	<p>OERTLI Langmuffe LAS DN 80/125                      Schiebestück, Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Langmuffe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 53 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Langmuffe LAS DN 80/125                      Schiebestück, Farbe RAL 9010                      Zul.Nr.: Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189634</p>

Nummer	Kurztexte
189635	<p>OERTLI Mauerblende DN 125                      Farbe RAL 9010</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mauerblende                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 20 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Mauerblende DN 125                      Farbe RAL 9010                      Bestell-Nr.: 189635</p>

Nummer	Kurztexte
189636	<p>OERTLI Aussenwandrevision DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revision Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 87 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Aussenwandrevision DN 80/125  Bestell-Nr.: 189636</p>



Nummer	Kurztexte
189637	<p>OERTLI Stützbogen PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Stützbogen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 19 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Stützbogen PPs DN 80                      Zulassungsnummer Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 189637</p>

Nummer	Kurztexte
189638	<p>OERTLI Schachtabdeckung DN 80  unlackiert</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtabdeck.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 78 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Schachtabdeckung DN 80  unlackiert  Bestell-Nr.: 189638</p>

Nummer	Kurztexte
189640	<p>OERTLI Abschlußstück oben                      DN 80/125 mit Dichtung f. Außenwandmonta</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       ABSCHLUSSSTÜCK                      Rabattgruppe:     2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             43             per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abschlußstück oben                                                DN 80/125 mit Dichtung f. Außenwandmonta                                                Zulassungsnummer: Z-7.2-1622                                                Bestell-Nr.: 189640</p>

Nummer	Kurztexte
189642	<p>OERTLI Außenwandanschluß  DN 80/125, z.direkten Ausblasen d. Abgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenwandanschl  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 138 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Außenwandanschluß  DN 80/125, z.direkten Ausblasen d. Abgas  über die Außenwand  Farbe RAL 9010  Zul.-Nr.: Z-7.2-1622  Bestell-Nr.: 189642</p>

Nummer	Kurztexte
189643	<p>OERTLI Abzweig                      f.KaskadeDN80/125,87grd, f.OPTIMAT 2000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abzweig                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 87 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abzweig                      f.KaskadeDN80/125,87grd, f.OPTIMAT 2000                      Bestell-Nr.: 189643</p>

Nummer	Kurztexte
189644	<p>OERTLI Abzweig                      f.Kaskade DN8087 grd., f. OPTIMAT 2000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abzweig                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 32 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abzweig                      f.Kaskade DN8087 grd., f. OPTIMAT 2000                      Bestell-Nr.: 189644</p>

Nummer	Kurztexte
189649	<p>OERTLI Grundbausatz                      f.Kaskade OPTIMAT2000 RAUMLUFTUNABHÄNGIG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 560 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz                      f.Kaskade OPTIMAT2000 RAUMLUFTUNABHÄNGIG                      bestehend aus:                      - Mauerblende                      - Doppelrohr 80/125 500 mm                      - Langmuffe                      - Revisionsstück gerade                      - 2 x Doppelrohr 80/125 1000 mm                      - Abzweig 80/125 87 grd                      - T-Stück 80/125 mit Deckel                      Bestell-Nr.: 189649</p>

Nummer	Kurztexte
189650	<p>OERTLI Grundbausatz f.Kaskade OPTIMAT2000 RAUMLUFTABHÄNGIG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 195 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz f.Kaskade OPTIMAT2000 RAUMLUFTABHÄNGIG bestehend aus: - Belüftungsblende - Rohr 80 500 mm - Revisionsstück geradee - 2 x Rohr 80 1000 mm - Abzweig 80 87 grdDeckel - Abschlussdeckel mit Kondensatablauf Bestell-Nr.: 189650</p>



Nummer	Kurztexte
189652	OERTLI Aussenwandbogen DN 80/125, 90 Grad
	<hr/> Suchbegriff: Außenwandbogen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 92 per Stck Ausschreibungtext: OERTLI Aussenwandbogen DN 80/125 90 grd  Bestell-Nr.: 189652

Nummer	Kurztexte
189653	<p>OERTLI Muffe für Dachdurchführung                      Aussenwandanlage, DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Muffe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 55 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Muffe für Dachdurchführung                      Aussenwandanlage                      DN 80/125                      Bestell-Nr.: 189653</p>

Nummer	Kurztexte
189656	OERTLI Adapter für Außenwandbogen DN 80/125
	<p>Suchbegriff: Adapter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 41 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Adapter für Aussenwandbogen DN 80/125</p> <p>Bestell-Nr.: 189656</p>

Nummer	Kurztexte
189660	<p>OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 39 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Belüftungsblende                      mit Schiebestück DN 125</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 189660</p>

Nummer	Kurztexte
189661	<p>OERTLI Reinigungsrohr PPs, gerade mit Schraubdeckel DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Reinigungsrohr  Rabattgruppe:     2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             95             per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr PPs DN 125                            gerade mit Schraubdeckel                              Bestell-Nr.: 189661</p>

Nummer	Kurztexte
189662	<p>OERTLI Kaskadenanschluss PPs  DN 125, DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 61 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenanschluss PPs  DN 125 - DN 80</p> <p>Bestell-Nr.: 189662</p>

Nummer	Kurztexte
189663	<p>OERTLI Abschlussdeckel PPs                      DN 125 mit Kondensatablauf DN 32</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Abschlußdeckel                      Rabattgruppe:    2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            55            per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abschlussdeckel PPs                                          DN 125 mit Kondensatablauf DN 32</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 189663</p>

Nummer	Kurztexte
189664	OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 125
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 28 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189664</p>



Nummer	Kurztexte
189665	OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 125
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 39 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189665</p>

Nummer	Kurztexte
189666	OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 125
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 61 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189666</p>

Nummer	Kurztexte
189667	OERTLI Bogenstück PPs 15 ° DN 125
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 30 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>15 Grad DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189667</p>

Nummer	Kurztexte
189668	OERTLI Bogenstück PPs 30 ° DN 125
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 30 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189668</p>

Nummer	Kurztexte
189669	OERTLI Bogenstück PPs 45 ° DN 125
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 32 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189669</p>

Nummer	Kurztexte
189670	OERTLI Bogenstück PPs 87,5 ° DN 125
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 32 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück PPs 87,5 Grad DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189670</p>

Nummer	Kurztexte
189671	OERTLI Kaminanschlußbogen PPs DN 125
	<p>Suchbegriff: Kaminanschlußb.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 93 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kaminanschlussbogen</p> <p>PPs DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189671</p>

Nummer	Kurztexte
189672	OERTLI Abstandhalter VA DN 125
	<p>Suchbegriff: Abstandhalter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 9 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Abstandshalter VA DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 189672</p>



Nummer	Kurztexte
189673	<p>OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminschachtab.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 165 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 125                      Bestell-Nr.: 189673</p>

Nummer	Kurztexte
189674	<p>OERTLI Grundbausatz Kaskade  DN 100/160 für 2 Geräte</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 740 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz Kaskade  DN 100/160 für 2 Geräte  Raumluftunabhängig, bestehend aus:  1 Mauerblende  1 Langmuffe  2 Doppelrohre 1000 mm  1 Revisionsstück gerade  2 Erweiterungen  1 Kaskadenanschluss  1 Revisions-T-Stück  2 Doppelmuffe  1 Rohrstück PPs 150 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 189674</p>

Nummer	Kurztexte
189675	<p>OERTLI Grundbausatz Kaskade  DN 100 für 2 Geräte</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 290 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Kaskade  DN 100 für 2 Geräte  Raumluftabhängig, bestehend aus:  1 Belüftungsblende  1 Revisionsstück gerade  1 Rohrstück PPs 500 mm  2 Kaskadenanschluss  2 Bogen PPs DN 80, 87 grd  1 Abschlussdeckel mit Ablauf DN 32</p> <p>Bestell-Nr.: 189675</p>

Nummer	Kurztexte
189676	<p>OERTLI Grundbausatz Kaskade                      DN 125 für 2 Geräte</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Kaskade                      DN 125 für 2 Geräte                      Raumlufatabhängig, bestehend aus:                      1 Belüftungsblende                      1 Revisionsstück gerade                      1 Rohrstück PPs 500 mm                      2 Kaskadenanschluss                      2 Bogen PPs DN 80, 87 grd                      1 Abschlussdeckel mit Ablauf DN 32</p> <p>Bestell-Nr.: 189676</p>

Nummer	Kurztexte
189677	<p>OERTLI Erweiterung                      Abgasrohr, DN 100 auf DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 71 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung                      Abgasrohr                      DN 100 auf DN 125                      Bestell-Nr.: 189677</p>

Nummer	Kurztexte
189703	<p>OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 MODULO</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 30                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 885 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 MODULO                      im Normgehäuse 144x96 mm                      Modulationssignal: 0-10 V DC,                      Wahlweise auf Kessel oder                      Mischer wirksam                      Digitalregler in Modultechnik -                      Analoge Bedienung für den Betreiber:                      - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb                      - Wahl der gewünschten Betriebsart                      Dauernde Anzeige aller Betriebszustände                      für Kesselstufen, Pumpen und Mischer.                      Die große Anzeige informiert auch über                      Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle                      Funktionen. Die Regelung verfügt über                      einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr                      2050 und hat eine Gangreserve von 10                      Jahren. Alle Heizkreise können                      unterschiedlich programmiert werden -                      völlig getrennte Temperaturen und                      Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen                      Regelung und Bediener bzw. Techniker                      erfolgt mit Hilfe der gesamten Display-                      oberfläche - 8 Zeilen a` 24 Zeichen.                      Ein LON-Bus dient zum Informations-                      austausch unter mehreren Regelungen,                      bzw, mit eventuell vorhandener Gebäude-                      leittechnik oder Personal-Computer.                      Der Regler verfügt über folgende                      Funktionen: Totalabschaltung in den                      Heizpausen, autom. Sommer/Winter-                      Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutz-                      funktion in jeder Betriebsart, Kessel-                      anfahrtschutz-Schaltung, Pumpen- und                      Mischer-Intervallschaltung ( Anti-                      blockierschaltung ), Abfrage der An-                      lagenwerte, Betriebsstundenanzeige für                      Kesselstufen, Pumpen und Mischer,                      autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung.                      Mehrere Bedienersprachen, u.v.a.                      Lieferung mit 4 fest integrierten, frei                      programmierbaren Modulen. Die Kessel-                      stufen werden witterungs- und/oderlast-                      abhängig, die Mischerkreise witterungs-                      oder konstant ( Festwertregler )                      gesteuert. Jeder Mischerkreis kann mit                      einer getrennten Fernbedienung aus-                      gerüstet werden. Kesselfogeumschaltung                      ist möglich. Mit Außenfühler ST 11.2                      und 3-pol. Stecker, incl. je 2,50 m                      Flexleitung ( 2 X 0,75 ) pro Fühler,                      1 Stück ST 38.1 - Kesselfühler mit                      Stecker Nr: 2                      2 Stück ST 38.1 - Vorlauf-Tauchfühler</p>

Nummer	Kurztexte
	und Stecker Nr. 3 und Nr. 4 1 Stück ST 38.1 - Speicherfühler mit Stecker- Nr.: 1 Bestell-Nr. : 189703 Typ : CD 30 MODULO

Nummer	Kurztexte
189704	<p>OERTLI CD 20 Modulo im Normgehäuse 144x96 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 20 Modulo Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 655 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Witterungsgeführte Regelung CD 20 MODULO im Normgehäuse 144x96 mm Digitalregler in Modultechnik - Zusatzausgang 0-10 Volt Modulations- signal, einsetzbar für Brenner oder Kessel, die das 0-10V-Signal verarbeiten können.</p> <p>Analoge Bedienung für den Betreiber: - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb - Wahl der gewünschten Betriebsart Dauernde Anzeige aller Betriebszustände für Kesselstufen, Pumpen und Mischer. Die große Anzeige informiert auch über Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle Funktionen. Die Regelung verfügt über einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr 2050 und hat eine Gangreserve von 10 Jahren. Alle Heizkreise können unterschiedlich programmiert werden - völlig getrennte Temperaturen und Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen Regelung und Bediener bzw. Techniker erfolgt mit Hilfe der gesamten Display- oberfläche - 8 Zeilen á 24 Zeichen. Der Regler verfügt über folgende Funktionen: Totalabschaltung in den Heizpausen, autom. Sommer/Winter- Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutz- funktion in jeder Betriebsart, Kessel- anfahrschutz-Schaltung, Pumpen- und Mischer-Intervallschaltung ( Anti- blockierschaltung ), Abfrage der An- lagenwerte, Betriebsstundenanzeige für Kesselstufen, Pumpen und Mischer, autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung. Mehrere Bedienersprachen, u.v.a. Lieferung mit 3 fest integrierten Modulen ( Brenner, Mischer- und Speicherlademodul ). Mit Außen-, Kessel-, Vorlauf- und Speicherfühler incl. je einem 3-poligen Stecker und 2,5 m Flexleitung ( 2x0,75 ) pro Fühler.</p> <p>Typ : CD 20 MODULO</p> <p>Bestell-Nr. : 189704</p>



Nummer	Kurztexte
189708	<p>OERTLI Temperaturwächter für Schaltfeld OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Temperaturwächt</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 24 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Temperaturwächter für Schaltfeld OE-tronic 3 30-90 °C einstellbar</p> <p>Bestell-Nr.: 189708</p>

Nummer	Kurztexte
189727	<p>OERTLI Schnittstelle AM 4                      Zur Ansteuerung des Optimat 2000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schnittstelle                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 63 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schnittstelle AM 4                      Zur Ansteuerung des Optimat 2000                      Mit einem 0-10 V-Signal                      ( Achtung, immer Flachbandkabel                      Nummer 292972 mitbestellen )</p> <p>Bestell-Nr.: 189727</p>

Nummer	Kurztexte
1897271	OERTLI Schnittstelle AM 4
	<p>Suchbegriff: Schnittstelle</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 63 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI AM 4 Schnittstelle zur                      Ansteuerung des Optimat 3000                      über Gebäudeleittechnik ( 0-10 V Signal)</p> <p>Bestell-Nr.: 1897271</p>

Nummer	Kurztexte
189749	<p>OERTLI Dachzentrale schwarz                      FLACHDACH, DN 80/125, Bausatz A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentrale                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 360 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentrale schwarz                      FLACHDACH                      DN 80/125, Bausatz A, bestehend aus:                      1 x Revisions-T-Stück LAS DN80/125 gerade                      1 x Langmuffe LAS DN80/125                      (Schiebestück)                      1 x Doppelrohr LAS DN80/125 500mm                      1 x Dachdurchführung LAS DN80/125 schwarz                      1 x Schrägdachpfanne schwarz                      1 x Tube Gleitmittel                      Bestell-Nr.: 189749</p>

Nummer	Kurztexte
189750	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GSH 134                      Erdgas, weiß, RAL 9010, 6,9 kW, 115 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSH 134 R                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 695 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Heißwasserspeicher                      GSH 134 Erdgas, weiß, RAL 9010                      2-fach emailliert, hochwertige Iso-                      lierung, rechteckige Verkleidung Farbe                      rot RAL 3020, mit Reinigungsflansch,                      NOx-reduzierter Edelstahlbrenner,                      Kompakt-Gasarmatur, thermoelektrische                      Zündsicherung, eingebauter Piezo-                      zünder.</p> <p>Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AR 0456                      Nennwärmeleistung kW : 6,9                      Inhalt Ltr. : 115                      NL-Zahl 60°C : 1,7                      Betriebsdruck max. bar : 10                      Regelbereich °C : 40 - 70                      Gasanschluß R" : 1/2                      Breite mm : 480                      Tiefe mm : 480                      Höhe mm : 1210                      Abgasanschluß mm : 80                      Zugbedarf PA : 4                      Gewicht kg : 58                      Bestell-Nr. : 189750                      Typ : GSH 134 R</p>

Nummer	Kurztexte
189752	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GSH 164                      Erdgas, weiß, RAL 9010, 6,9 kW, 150 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSH 164 R                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Heißwasserspeicher                      GSH 164 Erdgas, weiß, RAL 9010                      2-fach emailliert, hochwertige Iso-                      lierung, rechteckige Verkleidung Farbe                      rot RAL 3020, mit Reinigungsflansch,                      NOx-reduzierter Edelstahlbrenner,                      Kompakt-Gasarmatur, thermoelektrische                      Zündsicherung, eingebauter Piezo-                      zünder.</p> <p>Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AR 0456                      Nennwärmeleistung kW : 6,9                      Inhalt Ltr. : 150                      NL-Zahl 60°C : 2,7                      Betriebsdruck max. bar : 10                      Regelbereich °C : 40 - 70                      Gasanschluß R" : 1/2                      Breite mm : 480                      Tiefe mm : 480                      Höhe mm : 1465                      Abgasanschluß mm : 80                      Zugbedarf PA : 4                      Gewicht kg : 68                      Bestell-Nr. : 189752                      Typ : GSH 164 R</p>

Nummer	Kurztexte
189754	<p>OERTLI Gas-Heißwasserspeicher GSH 204                      Erdgas, weiß, RAL 9010, 9,18 kW, 190 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSH 204 R                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 985 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Heißwasserspeicher                      GSH 204 Erdgas, weiß, RAL 9010                      2-fach emailliert, hochwertige Iso-                      lierung, rechteckige Verkleidung Farbe                      rot RAL 3020, mit Reinigungsflansch,                      NOx-reduzierter Edelstahlbrenner,                      Kompakt-Gasarmatur, thermoelektrische                      Zündsicherung, eingebauter Piezo-                      zünder.</p> <p>Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AR 0456                      Nennwärmeleistung kW : 9,18                      Inhalt Ltr. : 190                      NL-Zahl 60°C : 3,4                      Betriebsdruck max. bar : 10                      Regelbereich °C : 40 - 70                      Gasanschluß R" : 1/2                      Breite mm : 480                      Tiefe mm : 480                      Höhe mm : 1780                      Abgasanschluß mm : 80                      Zugbedarf PA : 4                      Gewicht kg : 89                      Bestell-Nr. : 189754                      Typ : GSH 204 R</p>

Nummer	Kurztexte
189764	<p>OERTLI Grundbausatz Abgasanlage                      Aussenwand DN 80/125, 2400 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 605 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz                      Abgasanlage Aussenwand                      DN 80/125 bestehend aus:                      1 Adapter für Aussenwandbogen                      1 Aussenwandbogen                      1 Luftansaugstück                      1 Aussenwandrevision                      1 Muffe für Dachdurchführung                      1 Dachdurchführung schwarz                      1 Schrägdachpfanne mit Bleischürze                      1 Mauerblende</p> <p>Gesamtlänge 2400 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 189764</p>



Nummer	Kurztexte
189766	<p>OERTLI Abgasadapter                      DN 70 auf DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasadapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 29 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Abgasadapter                      DN 70 auf DN 80</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 189766</p>

Nummer	Kurztexte
1899181	<p>REKORD engmaschiger Rost für Beheizung mit Holz/Holzbriketts für SH Kessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rost                      Rabattgruppe: 10                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 87 per Stck                      Ausschreibungstext:REKORD engmaschiger Rost für Beheizung mit Holz/Holzbriketts für SH Kessel</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 1899181</p>

Nummer	Kurztexte
190048	<p>OERTLI Soloschaltung für GSH / GSW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Soloschaltung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 118 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Soloschaltung für GSH / GSW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190048</p>

Nummer	Kurztexte
190049	<p>OERTLI Brauchwassermischer DUCO MIX mit Klemmringverschraubung 22 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DUCO MIX                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 57 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Brauchwassermischer DUCO MIX                      mit Klemmringverschraubung 22 mm                      Bestell-Nr.: 190049</p>

Nummer	Kurztexte
190125	<p>OERTLI Ausblasestutzen für Außenwand LAS, weiß DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausblasestutzen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 111 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Ausblasestutzen für Außenwand LAS, weiß DN 60/100  Bestell-Nr.: 190125</p>

Nummer	Kurztexte
190126	<p>OERTLI Dachdurchführung                      LAS mit Wetterkragen, schwarz DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführun                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung                      LAS mit Wetterkragen, schwarz DN 60/100                      Bestell-Nr.: 190126</p>

Nummer	Kurztexte
190128	<p>OERTLI Dachdurchführung LAS DN 60/100 mit Wetterkragen, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung LAS DN 60/100 mit Wetterkragen, rot                      Bestell-Nr.: 190128</p>

Nummer	Kurztexte
190133	<p>OERTLI Anschluss-Stück                      LAS mit Messöffnung für System 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Stück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 82 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Anschluss-Stück                      LAS mit Messöffnung für System 80/125</p> <p>Bestell-Nr.: 190133</p>



Nummer	Kurztexte
190134	<p>OERTLI Verlängerung Rot DN 60/100 für Dachdurchführung 500 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 63 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Verlängerung Rot DN 60/100                      für Dachdurchführung 500 mm</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190134</p>

Nummer	Kurztexte
190135	<p>OERTLI Verlängerung Schwarz DN 60/100 für Dachdurchführung 500 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 63 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Verlängerung Schwarz DN 60/100                      für Dachdurchführung 500 mm                      Bestell-Nr.: 190135</p>

Nummer	Kurztexte
190136	<p>OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100 für Dachdurchführung, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 84 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100                      für Dachdurchführung, rot</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190136</p>

Nummer	Kurztexte
190137	<p>OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100 für Dachdurchführung, schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 84 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100                      für Dachdurchführung, schwarz                      Bestell-Nr.: 190137</p>

Nummer	Kurztexte
190138	<p>OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100 für Dachdurchführung, rot</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 84 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100                      für Dachdurchführung, rot</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190138</p>

Nummer	Kurztexte
190141	<p>OERTLI Temperaturfühler PT 1000 für Solarregelung OETROSOL</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PT 1000                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 34 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Temperaturfühler                      PT 1000 für Solarregelung OETROSOL                      Bestell-Nr.: 190141</p>

Nummer	Kurztexte
190142	<p>OERTLI Solar-Regelung SUN 7 E für max. 3 Verbraucher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 7 E Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 730 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarregelung SUN 7 E Systemregler für den Einsatz in Systemen mit bis zu 2 Wärmequellen und 1 bis 4 Verbrauchern im formschönen steckbaren Kunststoffgehäuse, optimierte Vorranglogik für Speicherbeladung für 2 oder 3 Speicher, 7 Sensoreingänge und 6 Relaisausgänge, davon 3 Halbleiterrelais für Drehzahlregelung der Pumpen, Menügesteuerte Benutzerführung, 4-zeiliges LC-Textdisplay, Kollektorkühl- und Rückkühlfunktion, Kollektornotabschaltung sowie Speichermaximal- und Speichernotabschaltung, Bilanzfunktionen für die Kollektor- und Speichermaximaltemperaturen, Bus - Anschluß für Fernanzeigen, Datenlogger und Wärmemengenzähler, Lieferung mit 6 Temperaturfühlern Pt1000, Durchmesser 6 mm</p> <p>Betriebsspannung: 210...250 V (AC ), 50...60 Hz Leistungsaufnahme: max. 6VA ( alle Relais geschaltet ) Schutzart: IP 30 / DIN 40050 Zul. Umgebungstemperatur: T 40 VDE 631 Abmessungen: 210 x 195 x 117 mm Bestell Nr.: 190142</p>

Nummer	Kurztexte
190145	<p>OERTLI Umstellbausatz von Erd- auf Flüssiggas für GSH 134 und GSH 164</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 23 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz von Erd- auf Flüssiggas für GSH 134 und GSH 164                      Bestell-Nr.: 190145</p>



Nummer	Kurztexte
190146	<p>OERTLI Umstellbausatz von Erd- auf Flüssiggas für GSH/GSW 204</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 23 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz von Erd- auf Flüssiggas für GSH/GSW 204                      Bestell-Nr.: 190146</p>

Nummer	Kurztexte
190156	<p>OERTLI Anschluss-Set Für MAG ( ohne MAG )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 69 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Set Für MAG ( ohne MAG )</p> <p>Anschluss an die Solarkompaktstation SOKI</p> <p>Bestell-Nr.: 190156</p>

Nummer	Kurztexte
190233	<p>OERTLI Adapter                      Reduzierung DN 80/125 auf DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 87 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Adapter                      Reduzierung DN 80/125 auf DN 60/100</p> <p>Bestell-Nr.: 190233</p>

Nummer	Kurztexte
190239	<p>OERTLI Verlängerung für Befestigungssche für Doppelr. 160-300 mm, f. DN 125/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 27 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verlängerung für Befestigungsschelle mit verstellbarem Achsabstand, für Doppelrohre 160 - 300 mm, geeignet für Schellen DN 125 und 160.</p> <p>Bestell-Nr. : 190239</p>

Nummer	Kurztexte
190245	<p>OERTLI Verbindungsleitung für PURS condens mit dem Abgasschacht</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 185 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung für PURS condens mit dem Abgasschacht - raumluftabhängig - DN 100</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190245</p>

Nummer	Kurztexte
190258	<p>OERTLI Elektro-Heizflansch 1,2,3,4,6 kW für Warmwasserspeicher OB 800 - 1000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektro-Heizfl. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6400 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektro-Heizflansch für Warmwasserspeicher OB 800 - 1000 1,2,3,4 kW / 230 Volt oder 6 kW / 400 Volt Bestell-Nr. : 190258</p>

Nummer	Kurztexte
190266	<p>OERTLI Dachzentrale schwarz  DN 60/100, Bausatz A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentrale sw  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 345 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Dachzentrale schwarz  DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade</li> <li>1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück)</li> <li>1 x Doppelrohr DN60/100 500mm</li> <li>1 x Dachdurchführung DN60/100</li> <li>1 x Schrägdachpfanne schwarz</li> <li>1 x Tube Gleitmittel</li> </ul> <p>Farbe: SCHWARZ</p> <p>Bestell-Nr.: 190266</p>

Nummer	Kurztexte
190267	<p>OERTLI Dachzentrale rot                      DN 60/100, Bausatz A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentrale ro                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 345 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dachzentrale rot                      DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade</li> <li>1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück)</li> <li>1 x Doppelrohr DN60/100 500mm</li> <li>1 x Dachdurchführung DN60/100</li> <li>1 x Schrägdachpfanne rot</li> <li>1 x Tube Gleitmittel</li> </ul> <p>Farbe: ROT</p> <p>Bestell-Nr.: 190267</p>



Nummer	Kurztexte
190268	<p>OERTLI Dachzentrale schwarz für FLACHDACH, DN 60/100, Bausatz A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachzentrale sw Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 315 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentrale schwarz für FLACHDACH DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade</li> <li>1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück)</li> <li>1 x Doppelrohr DN60/100 500mm</li> <li>1 x Dachdurchführung DN60/100</li> <li>1 x Flachdachkragen</li> <li>1 x Tube Gleitmittel</li> </ul> <p>Farbe: SCHWARZ</p> <p>Bestell-Nr.: 190268</p>

Nummer	Kurztexte
190269	<p>OERTLI Verbindungsleitung DN 60/100 für Optimat. Set B Kessel zum Schacht</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 210 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung DN 60/100 für Optimat. Set B Kessel zum Schacht Länge: 640-740 mm  Bestell-Nr.: 190269</p>

Nummer	Kurztexte
190270	<p>OERTLI Verbindungsleitung DN 60 für Optimat. Set C Kessel zum Schacht</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 82 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung DN 60 für Optimat. Set C Kessel zum Schacht Länge: 1045 mm Bestell-Nr.: 190270</p>

Nummer	Kurztexte
190271	<p>OERTLI Schachtleitung DN 60                      Bausatz D, Länge: 6370 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtleitung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 215 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schachtleitung DN 60                      Bausatz D, bestehend aus                      1 x Auflageschiene 250mm                      1 x Stützbogen DN 60                      1 x Rohrschelle für Montagehilfe                      3 x Rohr PPs DN 60 2000mm                      3 x Abstandshalter Kunststoff DN60, grau                      1 x Reinigungsrohr DN 60 gerade                      1 x Schachtabdeckung DN 60                      Länge: 6370 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190271</p>

Nummer	Kurztexte
190272	<p>OERTLI Schachtleitung DN 125                      Bausatz D, Länge: 6370 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtleitung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 765 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schachtleitung DN 125                      Bausatz D, bestehend aus                      1 x Auflageschiene 250mm                      1 x Stützbogen DN 125                      1 x Rohrschelle für Montagehilfe                      3 x Rohr PPs DN 125 2000mm                      3 x Abstandshalter Kunststoff DN 125                      1 x Reinigungsrohr DN 125 gerade                      1 x Schachtabdeckung DN 125                      Länge: 6370 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190272</p>

Nummer	Kurztexte
190273	<p>OERTLI Grundbausatz flexibel, DN 100                      Schachtabdeck., Stützbogen, Auflagesch.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz flexibel, DN 100                      bestehend aus:                      - 1 x Schachtabdeckung mit Aufhängung                          Flex 100                      - 1 x Karton Abstandshalter blau, 4 Stk.                      - 1 x Stützbogen DN 100                      - 1 x Auflageschiene 250 mm                      Zulassungsnummer: Z-7.2-1622</p> <p>Bestell-Nr.: 190273</p>

Nummer	Kurztexte
190274	<p>OERTLI Flexrohr DN 100, 15 Meter mit Einsteckende DN 100, 12,5mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flexrohr  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 630 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Flexrohr DN 100, 15 Meter  mit Einsteckende DN 100, 12,5mm  Zulassungsnummer Z-7.2-1622</p> <p>Bestell-Nr.: 190274</p>

Nummer	Kurztexte
190275	<p>OERTLI Abstandshalter DN 100                      4 Stück, Kunststoff blau,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abstandshalter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 40 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abstandshalter DN 100                      4 Stück, Kunststoff blau,                      Zul.-Nr. Z-7.2-1622                      Bestell-Nr.: 190275</p>



Nummer	Kurztexte
190276	<p>OERTLI Einzugselement DN 100 für Flexleitung mit Seil</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einzugselement                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 145 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Einzugselement DN 100                      für Flexleitung mit Seil</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190276</p>

Nummer	Kurztexte
190278	<p>OERTLI Revisionsstück für Flexrohr DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 270 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Revisionsstück für Flexrohr DN 110  Bestell-Nr.: 190278</p>

Nummer	Kurztexte
190279	<p>OERTLI Verbindungsstück für Flexrohr DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsstck                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 236 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsstück                      für Flexrohr DN 110                      Bestell-Nr.: 190279</p>

Nummer	Kurztexte
190280	<p>OERTLI AW-Rohr LAS 500 mm DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: AW-Rohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 42 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI AW-Rohr LAS 500 mm DN 80/125  Bestell-Nr.: 190280</p>

Nummer	Kurztexte
190281	OERTLI AW-Rohr LAS 1000 mm DN 80/125
	<hr/> Suchbegriff: AW-Rohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 71 per Stck Ausschreibungtext: OERTLI AW-Rohr LAS 1000 mm DN 80/125  Bestell-Nr.: 190281

Nummer	Kurztexte
190282	OERTLI AW-Rohr LAS 2000 mm DN 80/125
	<hr/> Suchbegriff: AW-Rohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 130 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI AW-Rohr LAS 2000 mm DN 80/125  Bestell-Nr.: 190282

Nummer	Kurztexte
190283	<p>OERTLI Adapter Reduzierung                      von DN 80 auf DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 33 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Adapter Reduzierung                      von DN 80 auf DN 60</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190283</p>

Nummer	Kurztexte
190300	OERTLI Doppelrohr DN 100 / 160 500 mm, Farbe: weiß
	<hr/> Suchbegriff: Doppelrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 74 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr DN 100 / 160 500 mm, Farbe: weiß  Bestell-Nr. : 190300



Nummer	Kurztexte
190301	OERTLI Doppelrohr DN 100 / 160 1000 mm, Farbe weiß
	<hr/> Suchbegriff: Doppelrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 103 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr DN 100 / 160 1000 mm, Farbe weiß  Bestell-Nr. : 190301

Nummer	Kurztexte
190303	<p>OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 45 grd, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 70 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 45 grd, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190303</p>

Nummer	Kurztexte
190304	<p>OERTLI Bogenstück DN 100 / 160                      90 grd, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 81 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück DN 100 / 160                      90 grd, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190304</p>

Nummer	Kurztexte
190305	<p>OERTLI Revisionsstück, gerade DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsstück, Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 138 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Revisionsstück, gerade DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190305</p>

Nummer	Kurztexte
190306	<p>OERTLI Revisions-T-Stück DN 100 / 160  Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: T-Stück  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 176 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Revisions-T-Stück DN 100 / 160  Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190306</p>

Nummer	Kurztexte
190307	<p>OERTLI Langmuffe (Schiebestück)  DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Langmuffe  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 78 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Langmuffe (Schiebestück)  DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <p>Bestell-Nr. : 190307</p>

Nummer	Kurztexte
190308	<p>OERTLI Verlängerung DN 100/160 für Dachdurchführung 500 mm, SCHWARZ</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 104 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung DN 100/160                      für Dachdurchführung 500 mm, SCHWARZ,</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190308</p>

Nummer	Kurztexte
190309	<p>OERTLI Verlängerung für Dachdurchführung 500 mm, ROT, DN 100/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 104 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung für                      Dachdurchführung 500 mm, ROT, DN 100/160                      Bestell-Nr.: 190309</p>



Nummer	Kurztexte
190310	<p>OERTLI Dachdurchführung DN 100 / 160                      LAS mit Wetterkragen, schwarz</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 230 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung DN 100 / 160                      LAS mit Wetterkragen, schwarz,                      Bestell-Nr.: 190310</p>

Nummer	Kurztexte
190311	<p>OERTLI Dachdurchführung                      LAS mit Wetterkragen, ROT DN 100 / 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 230 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung                      LAS mit Wetterkragen, ROT DN 100 / 160</p> <p>Bestell-Nr.: 190311</p>

Nummer	Kurztexte
190312	OERTLI Wandfutter für LAS DN 100 / 160
	<p>Suchbegriff: Wandfutter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 23 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Wandfutter für LAS DN 100 / 160</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190312</p>

Nummer	Kurztexte
190313	<p>OERTLI Befestigungsschelle für LAS DN 100 / 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungssch Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 16 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsschelle für LAS DN 100 / 160</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190313</p>

Nummer	Kurztexte
190314	<p>OERTLI Doppelrohr 500 mm                      DN 100/150 für Außenwandmontage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenwandrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 77 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr 500 mm                      DN 100/150 AW FÜR                      Außenwandmontage (OPTIMAT)</p> <p>Bestell-Nr.: 190314</p>

Nummer	Kurztexte
190315	<p>OERTLI Doppelrohr 1000 mm                      DN 100/150 für Außenwandmontage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenwandrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 113 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr 1000 mm                      DN 100/150 AW für                      Außenwandmontage (OPTIMAT)                      Bestell-Nr.: 190315</p>

Nummer	Kurztexte
190316	<p>OERTLI Doppelrohr 2000 mm                      DN 100/150 für Außenwandmontage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenwandrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr 2000 mm                      DN 100/150 AW für                      Außenwandmontage (OPTIMAT)                      Bestell-Nr.: 190316</p>

Nummer	Kurztexte
190317	<p>OERTLI Muffe für Dachdurchführung für LAS DN 100/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Muffe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 68 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Muffe für Dachdurchführung                      für LAS DN 100/160</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190317</p>



Nummer	Kurztexte
190318	<p>OERTLI Aussenwandrevision gerade  DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Aussenwandrev.  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 142 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Aussenwandrevision gerade  DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <p>Bestell-Nr. : 190318</p>

Nummer	Kurztexte
190319	<p>OERTLI Adapter für AW-Bogen                      (Anschluss-Stück ), DN 100 / 160, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 60 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Adapter für AW-Bogen                      (Anschluss-Stück ), DN 100 / 160,                      Farbe weiß</p> <p>Bestell-Nr. : 190319</p>

Nummer	Kurztexte
190320	<p>OERTLI AW-Bogen DN 100 / 160, 90 grd  Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: AW-Bogen  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 103 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI AW-Bogen DN 100 / 160, 90 grd  Farbe weiß</p> <p>Bestell-Nr. : 190320</p>

Nummer	Kurztexte
190321	<p>OERTLI LAS - Rohr DN 100 / 160 mit Luftansaugung für AW, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: LAS - Rohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 135 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI LAS - Rohr DN 100 / 160                      mit Luftansaugung für AW, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190321</p>

Nummer	Kurztexte
190322	<p>OERTLI oberer Abschluss DN 100 / 160 mit Dichtung, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abschluss                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 59 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI oberer Abschluss DN 100 / 160                      mit Dichtung, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190322</p>

Nummer	Kurztexte
190323	<p>OERTLI Befestigungsschelle weiß für LAS DN 100 / 160, 100 - 160 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungssch Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 68 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsschelle für LAS DN 100 / 160, verstellbarer Achsabstand, 100 - 160 mm, Farbe weiß</p> <p>Bestell-Nr. : 190323</p>

Nummer	Kurztexte
190324	OERTLI Anschlussstück mit Abgasmessung PPs DN 60
	<hr/> Suchbegriff: Anschlussstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 22 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussstück mit Abgasmessung PPs DN 60  Bestell-Nr.: 190324

Nummer	Kurztexte																																						
190325	<p>OERTLI Vakuum-Röhrenkollektor SUN 3000                      1,25 m<sup>2</sup>, 1650x750 mm, 16 Röhren</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 3000                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 778 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Vakuum-Röhrenkollektor SUN 3000 mit innenliegendem Spiegel (ICR(r) Kollektorrohr Internal Circular Reflector) Durch die Glas-Glas Verbindung von Hüll- mit dem Absorberrohr wird eine sehr hohe Vakuumsicherheit erreicht. Es ergibt sich daraus eine gleichbleibend hohe Leistung über die gesamte Lebensdauer. Der innenliegende Spiegel ist komplett vor Degradation durch Umwelteinflüsse geschützt.                      Wie bei einer Thermoskanne isoliert das evakuierte, doppelwandige Kollektorrohr die durchströmende Flüssigkeit. Durch seine hermetische Abdichtung ist das ICR(r) - Kollektorrohr kondensationsfrei und schützt so die innenliegenden Beschichtungen.                      Der Kollektor verfügt über eine hochstrahlungsselektive Absorberschicht auf Aluminiumbasis ( Aluxid(r) ), die per Magnetronspattern auf das Glasrohr aufgebracht wird.                      Der geringe Außendurchmesser zeichnet sich durch eine hohe Ästhetik aus. Das geringe Rohrgewicht ermöglicht sehr kompakte, leichte und handliche Module, was insbesondere bei Transport und Montage von großem Vorteil ist.                      Kollektorfelder mit 16 Röhren je Modul sind in kleinen Flächeneinheiten auslegbar. Die Röhren sind einzeln auswechselbar ( Hagelschaden ).</p> <p>Technische Daten</p> <table border="0"> <tr> <td>Außendurchmesser:</td> <td>38,0 mm</td> </tr> <tr> <td>Länge:</td> <td>1550 mm</td> </tr> <tr> <td>Wanddicke:</td> <td>1,4 mm</td> </tr> <tr> <td>Hagelbeständigkeit:</td> <td>geprüft n. DIN</td> </tr> <tr> <td>Flüssigkeitsvolumen/Rohr:</td> <td>0,2 l</td> </tr> <tr> <td>Glasgewicht/Rohr:</td> <td>0,84 kg</td> </tr> <tr> <td>Absorberfläche:</td> <td>0,072 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Aperturfläche:</td> <td>0,051 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Stillstandstemperatur</td> <td>250 K über</td> </tr> <tr> <td>Umgebungstemperatur</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Röhren:</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>Bruttofläche:</td> <td>1,25 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Absorberfläche:</td> <td>1,14 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Aperturfläche:</td> <td>0,808 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>ca. 20 kg</td> </tr> <tr> <td>Länge:</td> <td>1650 mm</td> </tr> <tr> <td>Breite:</td> <td>750 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe:</td> <td>ca. 100 mm</td> </tr> <tr> <td>max. Betriebsdruck:</td> <td>6 bar</td> </tr> </table>	Außendurchmesser:	38,0 mm	Länge:	1550 mm	Wanddicke:	1,4 mm	Hagelbeständigkeit:	geprüft n. DIN	Flüssigkeitsvolumen/Rohr:	0,2 l	Glasgewicht/Rohr:	0,84 kg	Absorberfläche:	0,072 m <sup>2</sup>	Aperturfläche:	0,051 m <sup>2</sup>	Stillstandstemperatur	250 K über	Umgebungstemperatur		Anzahl der Röhren:	16	Bruttofläche:	1,25 m <sup>2</sup>	Absorberfläche:	1,14 m <sup>2</sup>	Aperturfläche:	0,808 m <sup>2</sup>	Gewicht:	ca. 20 kg	Länge:	1650 mm	Breite:	750 mm	Höhe:	ca. 100 mm	max. Betriebsdruck:	6 bar
Außendurchmesser:	38,0 mm																																						
Länge:	1550 mm																																						
Wanddicke:	1,4 mm																																						
Hagelbeständigkeit:	geprüft n. DIN																																						
Flüssigkeitsvolumen/Rohr:	0,2 l																																						
Glasgewicht/Rohr:	0,84 kg																																						
Absorberfläche:	0,072 m <sup>2</sup>																																						
Aperturfläche:	0,051 m <sup>2</sup>																																						
Stillstandstemperatur	250 K über																																						
Umgebungstemperatur																																							
Anzahl der Röhren:	16																																						
Bruttofläche:	1,25 m <sup>2</sup>																																						
Absorberfläche:	1,14 m <sup>2</sup>																																						
Aperturfläche:	0,808 m <sup>2</sup>																																						
Gewicht:	ca. 20 kg																																						
Länge:	1650 mm																																						
Breite:	750 mm																																						
Höhe:	ca. 100 mm																																						
max. Betriebsdruck:	6 bar																																						



Nummer	Kurztexte
	Wärmeträger: Tyfocor HTL Bestell-Nr.: 190325

Nummer	Kurztexte
190329	<p>OERTLI Siphon System 100/150 zur Entwässerung von Abgasleitungen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entwässerung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 20 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Siphon zur Entwässerung                      von Abgasleitungen                      für das System 100/150                      Bestell-Nr.: 190329</p>

Nummer	Kurztexte
190337	<p>OERTLI Wärmeträgerflüssigkeit für SUN 3000, 10 Liter Fertiggemisch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wärmeträgerfl.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 46 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Wärmeträgerflüssigkeit für SUN 3000, 10 Liter Fertiggemisch</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190337</p>

Nummer	Kurztexte
190338	<p>OERTLI Wärmeträgerflüssigkeit für SUN 3000, 20 Liter Fertiggemisch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wärmeträgerfl.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 82 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Wärmeträgerflüssigkeit für SUN 3000, 20 Liter Fertiggemisch</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190338</p>

Nummer	Kurztexte
190349	<p>OERTLI Kaskadenanschluss DN 100/150                      (T-STÜCK) 87 Grd mit 1 Muffe für OPTIMAT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadenanschl.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 118 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenanschluss                      (T-STÜCK) DN 100/150                      87 Grd mit 1 Muffe für OPTIMAT</p> <p>Bestell-Nr.: 190349</p>

Nummer	Kurztexte
190350	<p>OERTLI Erweiterung LAS DN 80/125-100/150                      Adapter für Optimaten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 118 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung LAS DN 80/125-100/150                      Adapter für Optimaten                      Bestell-Nr.: 190350</p>

Nummer	Kurztexte
190356	<p>OERTLI Raumgerät RFF 60 S/M für Fernsteuerung über ext. Modem</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RFF 60 S/M Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Raumgerät RFF 60 S/M für Fernsteuerung über ext. Modem mit Betriebswahlschalter für Automatik-Betrieb, Dauernd-Normal- Betrieb, Dauernd-Absenkbetrieb, Kor- rektur des Raumtemperatur-Sollwertes + 3,0 Grad C. Für jeden Heizkreis kann ein Raumgerät eingesetzt werden. An- schluß an REA-Regelung über eine 4-adrige, abgeschirmte Datenbusleitung z. B. JY(St) 2x2x0,6. Bei Anschluß mehrerer Raumgeräte an eine REA-Regelung erhält jede RFF605 eine andere Adresse mittels Codierschalter.</p> <p>Bestell-Nr.: 190356</p>

Nummer	Kurztexte
190366	<p>OERTLI Kondensathepumpe 5/4 für Optimat, 4,9 l/min, 4,3 m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kondensathebepu                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 248 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kondensathepumpe 5/4                      für Optimat</p> <p>Fördermenge l/min : 4,9                      Förderhöhe m : 4,3</p> <p>Bestell-Nr. : 190366</p>



Nummer	Kurztexte
190370	<p>OERTLI Industrieregler TROVIS                      Typ 6497-03 für Gasregelstationen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Industrieregler                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1760 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Industrieregler TROVIS                      Typ 6497-03 für Gasregelstationen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190370</p>

Nummer	Kurztexte
190371	<p>OERTLI Gleichstromwandler für Gasübergabestationen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gleichstromwan Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 355 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Gleichstromwandler für Gasübergabestationen</p> <p>Bestell-Nr.: 190371</p>

Nummer	Kurztexte
190372	<p>OERTLI Einschraubfühler PT 1000  R 1/2" für Gasübergabestationen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einschraubfühle  Rabattgruppe: 4  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1190 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Einschraubfühler PT 1000  R 1/2 Zoll für Gasübergabestationen    Bestell-Nr.: 190372</p>

Nummer	Kurztexte
190383	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190383</p>

Nummer	Kurztexte
190384	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190384</p>

Nummer	Kurztexte
190385	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 705 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190385</p>

Nummer	Kurztexte
190386	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 777 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190386</p>

Nummer	Kurztexte
190387	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 1235 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26            Für einen Heizkreis mit Mischer und            für einen Heizkreis ohne Mischer            für Gaskessel GSR 130/140 und            GVR 140            Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inc. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190387</p>



Nummer	Kurztexte
190388	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1370 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40</li> <li>- elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inc. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190388</p>

Nummer	Kurztexte
190389	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1455 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 Für zwei Heizkreise mit Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- incl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- incl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- incl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inc. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190389</p>

Nummer	Kurztexte
190390	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1595 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe links vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190390</p>

Nummer	Kurztexte
190391	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 510 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190391</p>

Nummer	Kurztexte
190392	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 575 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190392</p>

Nummer	Kurztexte
190393	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 730 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190393</p>

Nummer	Kurztexte
190394	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 802 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Gaskessel GSR 130/140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190394</p>

Nummer	Kurztexte
190395	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1260 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40</li> <li>- elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190395</p>



Nummer	Kurztexte
190396	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1395 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40</li> <li>- elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190396</p>

Nummer	Kurztexte
190397	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1480 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190397</p>

Nummer	Kurztexte
190398	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für Gaskessel GSR 130/140, GVR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Gaskessel GSR 130 / 140 und GVR 140 Pumpengruppe rechts vom Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 54</li> <li>- inkl. Anschlusskreuze EA 45</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190398</p>

Nummer	Kurztexte
190399	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 514 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe links oder rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190157</p>

Nummer	Kurztexte
190400	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 579 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe links oder rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190400</p>

Nummer	Kurztexte
190401	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 734 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26                      für einen Heizkreis mit Mischer                      für Ölkessel PK/PU/CU                      Pumpengruppe links oder rechts                      am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen                      über 25 kW eine elektronische Pumpe,                      die den Volumenstrom selbständig                      anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt                      auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190401</p>

Nummer	Kurztexte
190402	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 804 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe links oder rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190402</p>

Nummer	Kurztexte
190403	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1264 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26                      Für eine Heizkreis mit Mischer und                      für einen Heizkreis ohne Mischer                      für Ölkessel PK/PU/CU                      Pumpengruppe links oder rechts                      am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190403</p>



Nummer	Kurztexte
190404	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 1399 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26            Für eine Heizkreis mit Mischer und            für einen Heizkreis ohne Mischer            für Ölkessel PK/PU/CU            Pumpengruppe links oder rechts            am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40</li> <li>- elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne. Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190404</p>

Nummer	Kurztexte
190405	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1484 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26                      Für zwei Heizkreise mit Mischer                      für Ölkessel PK/PU/CU                      Pumpengruppe links oder rechts                      am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>-ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190405</p>

Nummer	Kurztexte
190406	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1624 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe links oder rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190406</p>

Nummer	Kurztexte
190407	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 489 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe zentral am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190407</p>

Nummer	Kurztexte
190408	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 554 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe zentral am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190408</p>

Nummer	Kurztexte
190409	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 709 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe zentral am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190409</p>

Nummer	Kurztexte
190410	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 779 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe zentral am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190410</p>

Nummer	Kurztexte
190411	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1239 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26                      Für eine Heizkreis mit Mischer und                      für einen Heizkreis ohne Mischer                      für Ölkessel PK/PU/CU                      Pumpengruppe zentral                      am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- Überströmventil</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190411</p>



Nummer	Kurztexte
190412	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 1374 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26            Für eine Heizkreis mit Mischer und            für einen Heizkreis ohne Mischer            für Ölkessel PK/PU/CU            Pumpengruppe zentral            am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-40</li> <li>- elektronisch geregelt</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- Rückschlagklappe im Vorlauf</li>   <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne. Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190412</p>

Nummer	Kurztexte
190413	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe: 001            Warengruppe:            Preis: 1459 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26            Für zwei Heizkreise mit Mischer            für Ölkessel PK/PU/CU            Pumpengruppe zentral            am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190413</p>

Nummer	Kurztexte
190414	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 1599 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölkessel PK/PU/CU Pumpengruppe zentral am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt</li> <li>- 2 Mischer</li> <li>- komplett vormontiert und getestet</li> <li>- mit Wärmedämmung</li> <li>- je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer</li> <li>- 2 Rückschlagklappen im Vorlauf</li> <li>- inkl. Sicherheitsset EA 47</li> <li>- ohne Anschlusskreuze ( sind im SLS )</li> <li>- inkl. Verbindungsrohre zum Kessel</li> <li>- inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</li> </ul> <p>Achtung: lt. EnEV ist bei Heizkreisen über 25 kW eine elektronische Pumpe, die den Volumenstrom selbständig anpasst, vorgeschrieben. Dies gilt auch für Nachrüstungen und Austausch !</p> <p>Bestell-Nr.: 190414</p>

Nummer	Kurztexte
190421	<p>OERTLI Schaltfeld 3000 für HV-turbo Mikro-Prozessorschaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schaltfeld 3000                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schaltfeld 3000 für HV-turbo Mikro-Prozessorschaltfeld, zwingend erforderlich für HV - turbo mit Druckgebläse. Bietet alle Funktionen zum Steuern eines Holzkessels inklusive 3-stufiger Gebläsereduzierung, Gluthaltung und der Steuerung der Kesselkreispumpe.                      Weiterhin kann ein externer Öl-/Gaskessel sowie ein Umschaltventil in Abhängigkeit der Puffertemperatur geschaltet werden.                      Leuchtdioden und LED-Anzeige sorgen für Informationen zum Betriebszustand bzw. Fehlermeldungen.</p> <p>Lieferumfang: 2 Pufferfühler, ein Kesselfühler und AMP Steckverbindungen.</p> <p>Bestell-Nr. 190421</p>

Nummer	Kurztexte
190428	<p>OERTLI Abdeckung für Pumpengruppe weiß (keine Rücknahme der roten Abdeckung)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abdeckung  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 0 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Abdeckung für Pumpengruppe weiß    ( eine Rücknahme der roten Abdeckung erfolgt nicht ! )    Bestell-Nr.: 190428</p>

Nummer	Kurztexte
190435	<p>OERTLI Abgasreduzierung PPs DN 110/DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasreduzier.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 20 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgasreduzierung PPs                      DN 110/DN 80</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190435</p>

Nummer	Kurztexte
190436	OERTLI Revisionsbogen DN 110
	<p>Suchbegriff: Revisionsbogen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 84 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Revisionsbogen DN 110</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 190436</p>

Nummer	Kurztexte
190443	<p>OERTLI Uhrenthermostat 813 HF Set 1                      FUNKÜBERTRAGUNG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Uhrenthermostat                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 246 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Uhrenthermostat 813 HF, Set 1,                      funkgesteuert mit Empfänger für                      Standardschaltfeld ohne Regelung,                      GVR 140 N</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190443</p>



Nummer	Kurztexte
190466	<p>OERTLI Pufferspeicher PS 800-2 ohne eingebauten Wärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PS 800-2 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 800-2 ohne eingebauten Wärmetauscher - Hochleistungs-Pufferspeicher - Speicher-Behälter aus hochwertigem Stahlblech mit einem schwarzen Rostschutzmittel beschichtet - Wärmedämmung aus 100 mm starkem Polyestervlies mit weißer umweltfreundlicher Polystyrol- Außenhaut</p> <p>Inhalt: 800 l Bereitsch.-Verlust bei t 45 K: 3,3 kWh/24h Versandgewicht: 162 kg</p> <p>Zul. Betriebsüberdruck - Speicher: 6 bar Zul. Vorlauftemperatur - Speicher: 95°C Gesamthöhe mit Isolierung: 1910 mm Gesamtdurchm. m. Isolierung: 1000 mm Durchmesser ohne Isolierung: 800 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190466</p>

Nummer	Kurztexte
190467	<p>OERTLI Pufferspeicher PS 1000-2 ohne eingebauten Wärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PS 1000-2 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 1000-2 ohne eingebauten Wärmetauscher - Hochleistungs-Pufferspeicher - Speicher-Behälter aus hochwertigem Stahlblech mit einem schwarzen Rostschutzmittel beschichtet - Wärmedämmung aus 100 mm starkem Polyestervlies mit weißer umweltfreundlicher Polystyrol- Außenhaut</p> <p>Inhalt: 1000 l Bereitsch.-Verlust bei t 45 K: 3,7 kWh/24h Versandgewicht: 195 kg</p> <p>Zul. Betriebsüberdruck - Speicher: 6 bar Zul. Vorlauftemperatur - Speicher: 95°C Gesamthöhe mit Isolierung: 2090 mm Gesamtdurchm. m. Isolierung: 1000 mm Durchmesser ohne Isolierung: 800 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190467</p>

Nummer	Kurztexte
190468	<p>OERTLI Pufferspeicher PS 1500-2 ohne eingebauten Wärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PS 1500-2                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicher PS 1500-2                      ohne eingebauten Wärmetauscher                      - Hochleistungs-Pufferspeicher                      - Speicher-Behälter aus hochwertigem                      Stahlblech mit einem schwarzen                      Rostschutzmittel beschichtet                      - Wärmedämmung aus 100 mm starkem                      Polyestervlies mit weißer                      umweltfreundlicher Polystyrol-                      Außenhaut</p> <p>Inhalt: 1500 l                      Bereitsch.-Verlust                      bei t 45 K: 4,7 kWh/24h                      Versandgewicht: 223 kg</p> <p>Zul. Betriebsüberdruck                      - Speicher: 6 bar                      Zul. Vorlauftemperatur                      - Speicher: 95°C                      Gesamthöhe mit Isolierung: 2220 mm                      Gesamtdurchm. m. Isolierung: 1200 mm                      Durchmesser ohne Isolierung: 1000 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190468</p>

Nummer	Kurztexte
190477	OERTLI Millivoltkessel GS 144 NU Nennleistung : 12kW, Versandgew.: 100kg
	Suchbegriff: GS 144 NU Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2150 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Millivoltkessel GS 144 NU Gußeiserner, bodenstehender Gasspezialkessel mit atmosphärischem Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel speziell für Gas-Regelstationen - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis 95% - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den Gussblock und 110mm auf der Strömungssicherung. - Zündbrenner mit stetig brennender Zündflamme, - Gasregelventil mit Millivoltgenerator für netzstromunabhängigen Betrieb - Piezozünder - Kesselthermostat, Thermometer, Sicherheitstemperaturbegrenzer mit Goldkontakten. Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar Kategorie: I2ELL Verpackung 1 Paket - vollständig montierter und auf Erdgas E eingestellter Heizkessel.
	Betriebsbedingungen Maximaler Betriebsdruck: 4 bar Maximale Vorlauftempatur: 90°C werksseitig Begrenzung eingestellt auf: 75°C Sicherheitsthermostat: 110°C
	Typ: GS 144 NU Nennleistung : 12 kW Nennwärmebelastung : 13,4kW Wasser-Inhalt : 8,8 Liter Wassers. Widerst. bei delta t=15K: 8 mbar Zugbedarf : 3 Pa Abgasmassenstrom Erdgas E: 13,9 g/s Abgastemperatur: 80 °C CO2-Gehalt: 4,0 % Gasdurchsatz mit Erdgas E : 1,29 m3/h Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 1,46 m3/h Versandgewicht: 100 kg  Bestell-Nr.: 190477

Nummer	Kurztexte
190478	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 145 NU  Nennleistung: 18kW, Versandgew.: 118kg</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 145 NU  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2285 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Millivoltkessel GS 145 NU  Gußeiserner, bodenstehender  Gasspezialkessel mit atmosphärischem  Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel  speziell für Gas-Regelstationen  - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis  95%  - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den  Gussblock und 110mm auf der  Strömungssicherung.  - Zündbrenner mit stetig brennender  Zündflamme,  - Gasregelventil mit Millivoltgenerator  für netzstromunabhängigen Betrieb  - Piezozünder  - Kesselthermostat, Thermometer,  Sicherheitstemperaturbegrenzer mit  Goldkontakten.  Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar  Kategorie: I2ELL  Verpackung 1 Paket  - vollständig montierter und auf  Erdgas E eingestellter Heizkessel.</p> <p>Betriebsbedingungen  Maximaler Betriebsdruck: 4 bar  Maximale Vorlauftempatur: 90°C  werksseitig Begrenzung  eingestellt auf: 75°C  Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: GS 145 NU  Nennleistung: 18 kW  Nennwärmebelastung: 20,1 kW  Wasser-Inhalt: 10,5 L  Wassers.Widerst.  bei delta t =15K: 14 mbar  Zugbedarf: 3 Pa  Abgasmassenstrom Erdgas E: 15,3 g/s  Abgastemperatur : 80 °C  CO2-Gehalt: 5,0 %  Gasdurchsatz mit Erdgas E : 2,12 m3/h  Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 2,39 m3/h  Versandgewicht: 118 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190478</p>

Nummer	Kurztexte
190479	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 146NU  Nennleistung: 24kW, Versandgew.: 135kg</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 146 NU  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2470 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Millivoltkessel GS 146NU  Gußeiserner, bodenstehender  Gasspezialkessel mit atmosphärischem  Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel  speziell für Gas-Regelstationen  - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis  95%  - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den  Gussblock und 110mm auf der  Strömungssicherung.  - Zündbrenner mit stetig brennender  Zündflamme,  - Gasregelventil mit Millivoltgenerator  für netzstromunabhängigen Betrieb  - Piezozünder  - Kesselthermostat, Thermometer,  Sicherheitstemperaturbegrenzer mit  Goldkontakten.  Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar  Kategorie: I2ELL  Verpackung 1 Paket  - vollständig montierter und auf Erdgas  E  eingestellter Heizkessel.</p> <p>Betriebsbedingungen  Maximaler Betriebsdruck: 4 bar  Maximale Vorlauftemperatur: 90°C  werksseitig Begrenzung  eingestellt auf: 75°C  Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: GS 146 NU  Nennleistung: 24 kW  Nennwärmebelastung: 26,7 kW  Wasser-Inhalt: 12,2 Liter  Wassers. Widerst.  bei delta t =15K: 22 mbar  Zugbedarf: 3 Pa  Abgasmassenstrom Erdgas E: 18,1 g/s  Abgastemperatur: 90 °C  CO2-Gehalt: 5,5 %  Gasdurchsatz mit Erdgas E: 2,81 m3/h  Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 3,18 m3/h  Versandgewicht: 135 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190479</p>

Nummer	Kurztexte
190480	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 147 NU                      Nennleistung: 30kW, Versandgew.: 150kg</p>
	<p>Suchbegriff: GS 147 NU                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2650 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext:OERTLI Millivoltkessel GS 147 NU                      Gußeiserner, bodenstehender                      Gasspezialkessel mit atmosphärischem                      Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel                      speziell für Gas-Regelstationen                      - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis                      95%                      - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den                      Gussblock und 110mm auf der                      Strömungssicherung.                      - Zündbrenner mit stetig brennender                      Zündflamme,                      - Gasregelventil mit Millivoltgenerator                      für netzstromunabhängigen Betrieb                      - Piezozünder                      - Kesselthermostat, Thermometer,                      Sicherheitstemperaturbegrenzer mit                      Goldkontakten.                      Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar                      Kategorie: I2ELL                      Verpackung 1 Paket                      - vollständig montierter und auf Erdgas                      E                      eingestellter Heizkessel.</p> <p>Betriebsbedingungen                      Maximaler Betriebsdruck: 4 bar                      Maximale Vorlauftemperatur: 90°C                      werksseitig Begrenzung                      eingestellt auf: 75°C                      Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: GS 147 NU                      Nennleistung: 30 kW                      Nennwärmebelastung: 33,3 kW                      Wasser-Inhalt: 13,92 Liter                      Wassers.Widerst.                      bei delta t =15K: 30 mbar                      Zugbedarf: 3 Pa                      Abgasmassenstrom Erdgas E: 22,2 g/s                      Abgastemperatur: 90 °C                      CO2-Gehalt: 5,5 %                      Gasdurchsatz mit Erdgas E : 3,51 m3/h                      Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 3,96 m3/h                      Versandgewicht: 150 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190480</p>

Nummer	Kurztexte
190481	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 148 NU  Nennleistung: 36kW, Versandgew.: 168kg</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 148 NU  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2920 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Millivoltkessel GS 148 NU  Gußeiserner, bodenstehender  Gasspezialkessel mit atmosphärischem  Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel  speziell für Gas-Regelstationen  - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis  95%  - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den  Gussblock und 110mm auf der  Strömungssicherung.  - Zündbrenner mit stetig brennender  Zündflamme,  - Gasregelventil mit Millivoltgenerator  für netzstromunabhängigen Betrieb  - Piezozünder  - Kesselthermostat, Thermometer,  Sicherheitstemperaturbegrenzer mit  Goldkontakten.  Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar  Kategorie: I2ELL  Verpackung 1 Paket  - vollständig montierter und auf Erdgas  E  eingestellter Heizkessel.</p> <p>Betriebsbedingungen  Maximaler Betriebsdruck: 4 bar  Maximale Vorlauftemperatur: 90°C  werksseitig Begrenzung  eingestellt auf: 75°C  Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: GS 148 NU  Nennleistung: 36 kW  Nennwärmebelastung: 39,9 kW  Wasser-Inhalt: 15,6 Liter  Wassers. Widerst.  bei delta t =15K: 39 mbar  Zugbedarf: 3 Pa  Abgasmassenstrom Erdgas E: 26,4 g/s  Abgastemperatur: 100 °C  CO2-Gehalt: 5,5 %  Gasdurchsatz mit Erdgas E : 4,20 m3/h  Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 4,75 m3/h  Versandgewicht: 168 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190481</p>



Nummer	Kurztexte
190482	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 149 NU  Nennleistung: 42kW, Versandgew.: 183kg</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 149 NU  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 3310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Millivoltkessel GS 149 NU  Gußeiserner, bodenstehender  Gasspezialkessel mit atmosphärischem  Edelstahl-Vormischbrenner, Kessel  speziell für Gas-Regelstationen  - hoher Verbrennungs-Wirkungsgrad bis  95%  - TOP Wärmedämmung, 60 mm um den  Gussblock und 110mm auf der  Strömungssicherung.  - Zündbrenner mit stetig brennender  Zündflamme,  - Gasregelventil mit Millivoltgenerator  für netzstromunabhängigen Betrieb  - Piezozünder  - Kesselthermostat, Thermometer,  Sicherheitstemperaturbegrenzer mit  Goldkontakten.  Gasart: Erdgas E/LL 20 mbar  Kategorie: I2ELL  Verpackung 1 Paket  - vollständig montierter und auf Erdgas  E  eingestellter Heizkessel.</p> <p>Betriebsbedingungen  Maximaler Betriebsdruck: 4 bar  Maximale Vorlauftemperatur: 90°C  werksseitig Begrenzung  eingestellt auf: 75°C  Sicherheitsthermostat: 110°C</p> <p>Typ: GS 149 NU  Nennleistung: 42 kW  Nennwärmebelastung : 46,4 kW  Wasser-Inhalt: 17,3 Liter  Wassers. Widerst.  bei delta t =15K: 55 mbar  Zugbedarf: 3 Pa  Abgasmassenstrom Erdgas E: 30,6 g/s  Abgastemperatur: 100 °C  CO2-Gehalt: 5,5 %  Gasdurchsatz mit Erdgas E : 4,88 m3/h  Gasdurchsatz mit Erdgas LL: 5,52 m3/h  Versandgewicht: 183 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190482</p>

Nummer	Kurztexte
1904891	<p>OERTLI Adapter CD modulo incl. AM4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 77 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Adapter-Kabelbaum für Einbau                      eines CD modulo - Reglers incl. AM 4 -                      Schnittstelle für Optimat 3000</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 1904891</p>

Nummer	Kurztexte
190490	<p>OERTLI 2. NT Rücklaufanschluss für GSR 200 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rücklaufanschl. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 105 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI 2. NT Rücklaufanschluss für GSR 200 condens</p> <p style="text-align: right;">Bitte bei der Bestellung immer angeben!</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190490</p>

Nummer	Kurztexte
190491	<p>OERTLI Luftzufuhrstutzen GSR 200 cond. zum raumluftunabhängigen Betrieb</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftzufuhrstutz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 87 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Luftzufuhrstutzen GSR 200 cond. zum raumluftunabhängigen Betrieb</p> <p>Bestell-Nr.: 190491</p>

Nummer	Kurztexte
190493	<p>OERTLI Gasdruckwächter für GSR200 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasdruckwächter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 135 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Gasdruckwächter                      für GSR200 condens</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.:190493</p>

Nummer	Kurztexte
190494	<p>OERTLI Zuluftfilter mit Zuluftstutzen GSR200 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Zuluftfilter Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 315 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Zuluftfilter mit Zuluftstutzen GSR200 condens</p> <p style="text-align: center;">z.B. für die Baustellenaufstellung mit Schwebepartikeln in der Ver- brennungsluft</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.:190494</p>

Nummer	Kurztexte
190495	<p>OERTLI Betriebsmeldeplatine AM3-10 für GSR200 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: AM3-10                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 73 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Betriebsmeldeplatine AM3-10 für GSR200 condens</p> <p style="padding-left: 100px;">zur Weiterleitung von Betriebsmeldungen an ein Gebäudeleitsystem</p> <p style="padding-left: 100px;">Bestell-Nr.:190495</p>

Nummer	Kurztexte
190496	<p>OERTLI EPROM für OECOSUN 750 für Kombination mit OEtronic-3 Schaltf.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: EPROM OECOSUN                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 90 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI EPROM                      für OECOSUN 750 für Kombination mit                      Kessel mit OEtronic-3 Schaltfeld</p> <p>Best.-Nr. : 190496</p>



Nummer	Kurztexte
190497	<p>OERTLI Flachdichtung für Revisionsdeckel DN 60/80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Flachdichtung für Revisionsdeckel DN 60/80  Bestell-Nr.: 190497</p>

Nummer	Kurztexte
190498	<p>OERTLI Flachdichtung für Revisionsdeckel DN 110-200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Flachdichtung für Revisionsdeckel DN 110 - 200  Bestell-Nr.: 190498</p>

Nummer	Kurztexte
190499	<p>OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 60  Bestell-Nr.: 190499</p>

Nummer	Kurztexte
190500	<p>OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen                      DN 80                      Bestell-Nr.: 190500</p>

Nummer	Kurztexte
190501	<p>OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 110  Bestell-Nr.: 190501</p>

Nummer	Kurztexte
190502	<p>OERTLI Lippendichtung für PPs-Abgasrohre DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 14 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Lippendichtung Für PPs-Abgasrohre DN 125  Bestell-Nr.: 190502</p>

Nummer	Kurztexte
190504	OERTLI Reduzierung 160/110
	<p>Suchbegriff: Reduzierung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 39 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Reduzierung DN 150/110</p> <p>Bestell-Nr.: 190504</p>

Nummer	Kurztexte
190505	OERTLI Reduzierung 160/125
	<p>Suchbegriff: Reduzierung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 55 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Reduzierung DN 150/125</p> <p>Bestell-Nr.: 190505</p>



Nummer	Kurztexte
190507	OERTLI Reduzierung 250/200
	<p>Suchbegriff: Reduzierung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 193 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Reduzierung DN 250/200</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 190507</p>

Nummer	Kurztexte
190514	OERTLI Befestigungsschelle LAS DN 100
	<p>Suchbegriff: Befestigungssch</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 11 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsschelle LAS DN 60/100 weiß</p> <p>Bestell-Nr.: 190514</p>

Nummer	Kurztexte
190517	OERTLI Uhrenthermostat RAM 811 TOP
	<p>Suchbegriff: Uhrenthermostat</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 128 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Uhrenthermostat RAM 811 TOP für GKR 140 N</p> <p>Bestell-Nr.: 190517</p>

Nummer	Kurztexte
190518	<p>OERTLI Fernbedienung für VM 2, Typ BG 20</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fernbedienung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 116 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Fernbedienung für Unterregleinheit VM 2, Optimat 3000 (BG 20)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190518</p>

Nummer	Kurztexte
190544	OERTLI Revisionsbogen DN 125
	<p>Suchbegriff: Revisionsbogen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 91 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Revisionsbogen DN 125</p> <p>Bestell-Nr.: 190544</p>

Nummer	Kurztexte
190545	<p>OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 17 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 150  Bestell-Nr.: 190545</p>

Nummer	Kurztexte
190546	<p>OERTLI Rohrschelle Montagehilfe für PPs Rohr DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrschelle                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 12 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohrschelle Montagehilfe                      für PPs Rohr DN 125                      Bestell-Nr.: 190546</p>

Nummer	Kurztexte
190547	<p>OERTLI Rohrschelle Montagehilfe für PPs Rohr DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrschelle                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohrschelle Montagehilfe                      für PPs Rohr DN 150                      Bestell-Nr.: 190547</p>



Nummer	Kurztexte
190548	OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 200
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190548</p>

Nummer	Kurztexte
190549	OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 200
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 182 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190549</p>

Nummer	Kurztexte
190550	OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 200
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 276 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190550</p>

Nummer	Kurztexte
190551	OERTLI Bogenstück PPs 15 ° DN 200
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 196 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>15 Grad DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190551</p>

Nummer	Kurztexte
190552	OERTLI Bogenstück PPs 30 ° DN 200
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 196 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190552</p>

Nummer	Kurztexte
190553	OERTLI Bogenstück PPs 45 ° DN 200
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 204 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190553</p>

Nummer	Kurztexte
190554	OERTLI Bogenstück PPs 87,5 ° DN 200
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 257 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück PPs 87,5 Grad DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190554</p>

Nummer	Kurztexte
190555	OERTLI Kaminanschlußbogen PPs DN 200
	<p>Suchbegriff: Kaminanschlußb.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 365 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kaminanschlussbogen PPs DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190555</p>



Nummer	Kurztexte
190556	<p>OERTLI Reinigungsrohr PPs, gerade mit Schraubdeckel DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Reinigungsrohr  Rabattgruppe:    2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:            193            per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr PPs DN 200  gerade mit Schraubdeckel    Bestell-Nr.: 190556</p>

Nummer	Kurztexte
190557	<p>OERTLI T-Stück PPs mit Deckel 87,5 ° DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: T-Stück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 391 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI T-Stück PPs mit Deckel                      87,5 Grad DN 200                      Bestell-Nr.: 190557</p>

Nummer	Kurztexte
190558	<p>OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 95 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Belüftungsblende                      mit Schiebestück DN 200</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190558</p>

Nummer	Kurztexte
190559	<p>OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminschachtab.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 340 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 200</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190559</p>

Nummer	Kurztexte
190560	OERTLI Abstandhalter VA DN 200
	<p>Suchbegriff: Abstandhalter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 47 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Abstandhalter VA DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190560</p>

Nummer	Kurztexte
190561	OERTLI Erweiterung DN 160/200
	<p>Suchbegriff: Erweiterung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 156 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung DN 160/200</p> <p>Bestell-Nr.: 190561</p>

Nummer	Kurztexte
190562	<p>OERTLI Rohrschelle Montagehilfe für PPs Rohr DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrschelle                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 19 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohrschelle Montagehilfe                      für PPs Rohr DN 200                      Bestell-Nr.: 190562</p>

Nummer	Kurztexte
190563	<p>OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Lippendichtung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 19 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Lippendichtung für Steckmuffen                      DN 200                      Bestell-Nr.: 190563</p>



Nummer	Kurztexte
190573	<p>OERTLI Kaskadenanschluß PPs DN 160-DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadenanschu Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 167 per Stck Ausschreibungtext: OERTLI Kaskadenanschluss PPs DN 150-DN 110  Bestell-Nr.: 190573</p>

Nummer	Kurztexte
190574	<p>OERTLI Abschlußdeckel DN 125                      m. Kondensatablauf f. DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abschlußdeckel                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 120 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abschlussdeckel DN 125 mit                      Kondensatablauf f. DN 150                      Bestell-Nr.: 190574</p>

Nummer	Kurztexte
190575	<p>OERTLI Anschlussadapter LAS Optimat 3065 und 3090</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussadapt. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 72 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussadapter für den Anschluss konzentrischer LAS Abgasrohrsysteme DN 110/150 an OPTIMAT 3065 und 3090</p> <p>Bestell-Nr.: 190575</p>

Nummer	Kurztex te
190577	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 305 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 305 condens            Rabattgruppe: 22            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 15660 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 305 cond.            von 56 kW - 282 kW            - Gas- Brennwert- Standkessel für geschlossene Warmwasserzentral - heizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar            - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium / Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs- klappe.            - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche,            - hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%.            - Hoch effiziente Gas-/Luftverbund- regelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungs- bereich.            - Für Erdgas E, und LL geeignet.            - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb.            - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelab- schaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.            - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regel. CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung.            - Bedienfeld wahlweise nach rechts, vorn oder links zugänglich montierbar.</p> <p>- Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert.            Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.            - Kaskadengeeignet durch motorgesteuerte Abgasklappe (Option) zur rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen.            Gas-Kategorie II2 ELL.            - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.            - Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, C63x</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110 °C,  Elektroanschluss 230 V AC / 50 Hz,  Schutzart IP 20</p> <p>Lieferumfang:  Komplett montiert auf Bodengestell mit Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische Anschlüsse je nach Kesselausführung links oder rechts bei Bestellung angeben.  Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung mittels Temperatursensoren, Manometer, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon.</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 305 Condens</p> <p>Nennwärmeleistung  bei tV / tR 75 / 60° : 51 - 261 kW  bei tV / tR 40 / 30° : 56 - 282 kW  Nennwärmebelastung (Hu): 54 - 269 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu)  75/60°C (Volllast - Teillast):bis 98,5%  40/30°C (Volllast - Teillast):bis 106,4%  Normnutzungsgrad,75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad,40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100mbar  Gasdurchsatz: 29 m<sub>3</sub>/h  Schadstoffemission NOx: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck  Volllast: 150 Pa  Verfügbarer Förderdruck  Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 453 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 91 kg/h  Abgastemperatur Volllast  (75/60°C) min.: 57 °C  max.: 65 °C  Abgastemperatur Volllast  (40/30°C) min.: 32°C  max.: 45°C</p> <p>CO2-Gehalt  (Volllast und Teillast): 9,0%  Max. Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110°  Betriebstemperaturen  Heizkreis: 20 - 95°C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 49 Liter  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 452 (45,2) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (dT = 20°C): 113 (11,3) mbar (kPa)</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Elektrische Leistungsaufnahme ohne                      Pumpe: 12 - 303 W                      Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom                      Kessel entfernt: 60 dB(A)                      Abgasanschluss: 250 mm                      Zuluftanschluss: 250 mm                      Gasanschluss: RP 2" IG                      Vor-/Rücklaufanschluss                      Flansch: NW 80, DIN 2576 - PN 10                      Montagegewicht: 360 Kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190577</p>

Nummer	Kurztex te
190578	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 306 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 306 condens                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 17530 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 306 cond.                      von 71 kW - 353 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel für geschlossene Warmwasserzentral - heizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium / Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs- klappe.                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche,                      - hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%.                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbund- regelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich.                      - Für Erdgas E, und LL geeignet.                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb.                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschal- tungen mit anschließendem, automatischen Neustart.                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regel. CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung.                      - Bedienfeld wahlweise nach rechts, vorn oder links zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktions- prüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch motorgesteuerte Abgasklappe (Option) zur rauchgas- seitigen Absperrung bei Überdruckan- lagen.                      Gas-Kategorie II2 ELL.                      - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.                      - Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, C63x und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 6 bar</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert auf Bodengestell mit                      Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische                      Anschlüsse je nach Kesselausführung                      links oder rechts bei Bestellung                      angeben.                      Heizungsmanager mit Kesselregelung und                      Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen                      bauseits),                      Wassermangelsicherung mittels                      Temperatursensoren,                      Manometer, Abgastemperaturfühler,                      Frostschutzeinrichtung, Siphon.</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 306 Condens</p> <p>Nennwärmeleistung                      bei tV / tR 75 / 60° : 65 - 327 kW                      bei tV / tR 40 / 30° : 71 - 353 kW                      Nennwärmebelastung (Hu): 68 - 336 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hu)                      75/60°C (Volllast - Teillast): bis 98,5%                      40/30°C (Volllast - Teillast): bis 106,4%                      Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%                      Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%                      Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar                      Gasdurchsatz: 36 m<sup>3</sup>/h                      Schadstoffemission NOx: &lt; 60 mg/kWh                      CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom Volllast: 565 kg/h                      Abgasmassenstrom Teillast: 114 kg/h                      Abgastemperatur Volllast (75/60°C)                      min.: 57 °C                      max.: 65 °C                      Abgastemperatur Volllast (40/30°C)                      min.: 32 °C                      max.: 45°C</p> <p>CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%                      Max. Wassertemperatur                      (Absicherungsgrenze): 110 °C                      Betriebstemperaturen                      Heizkreis: 20 - 95°C                      Betriebsdruck min.: 0,8 bar                      Betriebsdruck max.: 6,0 bar                      Kesselwasserinhalt: 60 Liter                      Wasserseitiger Widerstand                      (DT = 10°C): 440 (44) mbar (kPa)                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 20°C): 110 (11) mbar (kPa)                      Elektrische Leistungsaufnahme ohne                      Pumpe: 12 - 340 W                      Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom                      Kessel entfernt: 60 dB(A)                      Abgasanschluss: 250 mm                      Zuluftanschluss: 250 mm                      Gasanschluss: RP 2" IG                      Vor-/Rücklaufanschluss</p>



Nummer	Kurztexte
	Flansch: NW 80, DIN 2576 - PN 10 Montagegewicht: 410 Kg Bestell-Nr.: 190578

Nummer	Kurztexte
190579	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 307 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 307 condens                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 19300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 307 cond.                      von 84 kW - 427 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel für geschlossene Warmwasserzentral - heizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium / Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs- klappe.                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metall- vliesoberfläche,                      - hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%.                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbund- regelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich.                      - Für Erdgas E, und LL geeignet.                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb.                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschal- tungen mit anschließendem, automatischen Neustart.                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungs- geführten Regel. CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung.                      - Bedienfeld wahlweise nach rechts, vorn oder links zugänglich montierbar.</p> <p>- Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert.                      Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch motorgesteuerte Abgasklappe (Option) zur rauchgasseiti- gen Absperrung bei Überdruckanlagen.                      Gas-Kategorie II2 ELL.                      - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.                      - Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, C63x und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 6 bar</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert auf Bodengestell mit                      Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische                      Anschlüsse je nach Kesselausführung                      links oder rechts bei Bestellung                      angeben.                      Heizungsmanager mit Kesselregelung und                      Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen                      bauseits),                      Wassermangelsicherung mittels                      Temperatursensoren,                      Manometer, Abgastemperaturfühler,                      Frostschutzeinrichtung, Siphon.</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 307 Condens</p> <p>Nennwärmeleistung                      bei tV / tR 75 / 60° : 79 - 395 kW                      bei tV / tR 40 / 30° : 84 - 427 kW                      Nennwärmebelastung (Hu): 82 - 404 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hu)                      75/60°C (Volllast - Teillast): bis 98,5%                      40/30°C (Volllast - Teillast): bis 106,4%                      Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%                      Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%                      Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar                      Gasdurchsatz: 43 m<sup>3</sup>/h                      Schadstoffemission NOx: &lt; 60 mg/kWh                      CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom Volllast: 680 kg/h                      Abgasmassenstrom Teillast: 138 kg/h                      Abgastemperatur Volllast                      (75/60°C) min.: 57 °C                      max.: 65 °C                      Abgastemperatur Volllast                      (40/30°C) min.: 32°C                      max.: 45°C</p> <p>CO2-Gehalt (Volllast und Teillast) 9,0%                      Max. Wassertemperatur                      (Absicherungsgrenze): 110°C                      Betriebstemperaturen Heizkreis: 20-95°C                      Betriebsdruck min.: 0,8 bar                      Betriebsdruck max.: 6,0 bar                      Kesselwasserinhalt: 71 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand                      (DT = 10°C): 480 (48) mbar (kPa)                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 20°C): 120 (12) mbar (kPa)                      Elektrische Leistungsaufnahme ohne                      Pumpe: 12 - 470 W                      Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom                      Kessel entfernt: 60 dB(A)                      Abgasanschluss: 250 mm                      Zuluftanschluss: 250 mm                      Gasanschluss: RP 2" IG                      Vor-/Rücklaufanschluss                      Flansch: NW 80,</p>

Nummer	Kurztexte
	DIN 2576 - PN 10 Montagegewicht: 460 Kg Bestell-Nr.: 190579

Nummer	Kurztexte
190580	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 308 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 308 condens                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 21170 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 308 cond.                      von 98 kW - 499 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel für geschlossene Warmwasserzentral - heizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium / Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche,                      - hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%.                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich.                      - Für Erdgas E, und LL geeignet.                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb.                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regel. CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung.                      - Bedienfeld wahlweise nach rechts, vorn oder links zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch motorgesteuerte Abgasklappe (Option) zur rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen.                      Gas-Kategorie II2 ELL.                      - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.                      - Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, C63x und C83x.</p> <p>Betriebsbedingungen:                      max. Betriebsüberdruck: 6 bar</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,                      Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,                      Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:                      Komplett montiert auf Bodengestell mit                      Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische                      Anschlüsse je nach Kesselausführung                      links oder rechts bei Bestellung                      angeben.</p> <p>Heizungsmanager mit Kesselregelung und                      Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen                      bauseits), Wassermangelsicherung mittels                      Temperatursensoren, Manometer,                      Abgastemperaturfühler, Frostschutzein-                      richtung, Siphon.</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 308 Condens</p> <p>Nennwärmeleistung                      bei tV / tR 75 / 60° : 92 - 462 kW                      bei tV / tR 40 / 30° : 98 - 499 kW                      Nennwärmebelastung (Hu): 95 - 471 kW                      Kesselwirkungsgrad (Hu)                      75/60°C (Volllast - Teillast): bis 98,5 %                      40/30°C (Volllast - Teillast): bis 106,4%                      Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%                      Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%                      Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar                      Gasdurchsatz: 50 m<sup>3</sup>/h                      Schadstoffemission NOx: &lt; 60 mg/kWh                      CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa                      Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa                      Abgasmassenstrom Volllast: 793 kg/h                      Abgasmassenstrom Teillast: 160 kg/h                      Abgastemperatur Volllast                      (75/60°C) min.: 57 °C                      max.: 65 °C                      Abgastemperatur Volllast                      (40/30°C) min.: 32°C                      max.: 45°C</p> <p>CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%                      Max. Wassertemperatur                      (Absicherungsgrenze): 110°C</p> <p>Betriebstemperaturen                      Heizkreis: 20 - 95°C                      Betriebsdruck min.: 0,8 bar                      Betriebsdruck max.: 6,0 bar                      Kesselwasserinhalt: 82 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand                      (DT = 10°C): 440 (44) mbar (kPa)                      Wasserseitiger Widerstand                      (dT = 20°C): 110 (10) mbar (kPa)</p> <p>Elektrische Leistungsaufnahme                      ohne Pumpe: 12 - 600 W                      Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom                      Kessel entfernt: 60 dB(A)                      Abgasanschluss: 250 mm                      Zuluftanschluss: 250 mm                      Gasanschluss: RP 2" IG                      Vor-/Rücklaufanschluss                      Flansch: NW 80, DIN 2576 - PN 10</p>

Nummer	Kurztexte
	Montagegewicht: 510 Kg Bestell-Nr.: 190580

Nummer	Kurztexte
190581	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 309 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 309 condens                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 22725 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 309 cond.                      von 113 kW - 573 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel für geschlossene Warmwasserzentral - heizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium / Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs- klappe.                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche,                      - hohes Modulationsverhältnis zwischen 20% und 100%.                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbund- regelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungs- bereich.                      - Für Erdgas E, und LL geeignet.                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb.                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelab- schaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart.                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regel. CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung.                      - Bedienfeld wahlweise nach rechts, vorn oder links zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert.                      Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch motorgesteuerte Abgasklappe (Option) zur rauchgas- seitigen Absperrung bei Überdruckan- lagen.                      - Gas-Kategorie II2 ELL.                      - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.                      - Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, C63x und C83x.</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110°C,  Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz,  Schutzart: IP 20</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Lieferumfang:  Komplett montiert auf Bodengestell mit  Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische  Anschlüsse je nach Kesselausführung  links oder rechts bei Bestellung  angeben.  Heizungsmanager mit Kesselregelung und  Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen  bauseits), Wassermangelsicherung mittels  Temperatursensoren, Manometer,  Abgastemperaturfühler, Frostschutzein-  richtung, Siphon.</p> <p>Typ: GSR 309 Condens  Nennwärmeleistung  bei tV / tR 75 / 60° : 106 - 531 kW  bei tV / tR 40 / 30° : 113 - 573 kW  Nennwärmebelastung (Hu): 109 - 539 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu)  75/60°C (Volllast - Teillast):bis 98,5 %  40/30°C (Volllast - Teillast):bis 106,4%  Normnutzungsgrad,75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad,40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar  Gasdurchsatz: 57 m<sub>3</sub>/h  Schadstoffemission NOx: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh  Verfügbarer Förderdruck Volllast: 150 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 907 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 183 kg/h  Abgastemperatur Volllast  (75/60°C) min.: 57 °C  max.: 65 °C  Abgastemperatur Volllast  (40/30°C) min.: 32 °C  max.: 45 °C  CO2-Gehalt (Volllast und Teillast):9,0%  Max. Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110°  Betriebstemperaturen  Heizkreis: 20 - 95°C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 93 Liter  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 500 (50) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (dT = 20°C): 125 (12,5) mbar (kPa)  Elektrische Leistungsaufnahme ohne  Pumpe: 12 - 858 W  Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom  Kessel entfernt: 60 dB(A)  Abgasanschluss: 250 mm  Zuluftanschluss: 250 mm  Gasanschluss: RP 2" IG</p>

Nummer	Kurztexte
	Vor-/Rücklaufanschluss Flansch: NW 80, DIN 2576 - PN 10 Montagegewicht: 560 Kg Bestell-Nr.: 190581

Nummer	Kurztexte
190582	<p>OERTLI Gasbrennwertk.GSR 312 DUO condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 312 DUO con                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 33635 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 312 DUO condens                      von 94 - 706 kw                      - Gas- Brennwert- Standkessel bestehend aus 2 Kesselmodulen mit gemeinsamen Abgassammler für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium/ Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 15% und 100%                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, und LL geeignet                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regelung CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung. Bedienfelder wahlweise nach rechts und links oder von vorn zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch Motor gesteuerte Abgas-klappe (im Lieferumfang enthalten) zur Rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. Gas-Kategorie II2 ELL. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt. Gerätetyp: B23, C33x, C53x, C63x und C83x</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>- Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110 °C  Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz  Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:  Zwei Kesselbaueinheiten jeweils komplett montiert auf Bodengestell mit Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische Anschlüsse und Gasanschluss in doppelter Ausführung.  Zwei Baueinheiten zu einem Gerät vor Ort einfach zu montieren.  Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung mittels Temperatursensoren, Manometer, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon.  Zuluftsammler ist Zubehör</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 312 DUO condens  Nennwärmeleistung:  bei tV / tR 75/60°: 87 - 654 kW  bei tV / tR 50/30°: 94 - 706 kW</p> <p>Nennwärmebelastung (Hu): 91 - 672 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu): 75/60°C  (Volllast - Teillast): bis 98,5 %  40/30°C (Volllast - Teillast): bis 106,4%  Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar  Gasdurchsatz: 72 m<sub>3</sub>/h  Schadstoffemission Nox: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck Volllast: 130 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 1.130 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 153 kg/h  Abgastemperatur Volllast (75/60° C)  min.: 57° C  max.: 65° C  Abgastemperatur Volllast (40/30° C)  min.: 32° C  max.: 45° C</p> <p>CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%  Max.Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110° C</p> <p>Betriebstemperaturen  Heizkreis: 20 - 90° C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 120 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 440 (44) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 20°C): 110 (11) mbar (kPa)  Elektrische Leistungsaufnahme ohne  Pumpe: 24 - 694 W</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom                      Kessel entfernt: 63 dB(A)                      Abgasanschluss: 350 mm                      Zuluftanschluss: 2 x 250 mm                      Gasanschluss: 2 x RP 2" IG                      Vor-/Rücklaufanschluss Flansch:                      2 x NW 80, DIN 2576 - PN 10                      Montagegewicht: 820 Kg                      Bodenfläche: 2,4 m2</p> <p>Bestell-Nr. 190582</p>

Nummer	Kurztexte
190583	<p>OERTLI Gasbrennwertk.GSR 314 DUO condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 314 DUO con                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 37390 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 314 DUO condens                      von 131 - 854 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel bestehend aus 2 Kesselmodulen mit gemeinsamen Abgassammler für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium/Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 15% und 100%                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, und LL geeignet                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regelung CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung. Bedienfelder wahlweise nach rechts und links oder von vorn zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch Motor gesteuerte Abgas-klappe (im Lieferumfang enthalten) zur Rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. Gas-Kategorie II2 ELL. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt. Gerätetyp: B23, C33x, C53x,</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>C63x und C83x</p> <p>- Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110 °C  Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz  Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:  Zwei Kesselbaueinheiten jeweils komplett montiert auf Bodengestell mit Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische Anschlüsse und Gasanschluss in doppelter Ausführung.  Zwei Baueinheiten zu einem Gerät vor Ort einfach zu montieren. Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangel-sicherung mittels Temperatursensoren, Manometer, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon.  Zuluftsammler ist Zubehör</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 314 DUO condens  Nennwärmeleistung:  bei tV / tR 75/60°: 123- 790 kW  bei tV / tR 50/30°: 131 - 854 kW</p> <p>Nennwärmebelastung (Hu): 128 - 808 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu):  75/60°C (Volllast - Teillast):bis 98,5%  40/30°C (Volllast - Teillast):bis 106,4%  Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar  Gasdurchsatz: 86 m_/h  Schadstoffemission Nox: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh</p> <p>Verfügbarer Förderdruck Volllast: 130 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 1.360 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 215 kg/h  Abgastemperatur Volllast (75/60° C)  min.: 57° C  max.: 65° C  Abgastemperatur Volllast (40/30° C)  min.: 32° C  max.: 45° C</p> <p>CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%  Max.Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110° C  Betriebstemperaturen Heizkreis:  20 - 90° C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 142 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 480 (48) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 20°C): 120 (12) mbar (kPa)  Elektrische Leistungsaufnahme ohne  Pumpe: 24 - 980 W</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom Kessel entfernt: 63 dB(A)</p> <p>Abgasanschluss: 350 mm</p> <p>Zuluftanschluss: 2 x 250 mm</p> <p>Gasanschluss: 2 x RP 2" IG</p> <p>Vor-/Rücklaufanschluss Flansch: 2 x NW 80, DIN 2576 - PN 10</p> <p>Montagegewicht: 920 Kg</p> <p>Bodenfläche: 2,8 m2</p> <p>Bestell-Nr.: 190583</p>



Nummer	Kurztexte
190584	<p>OERTLI Gasbrennwertk.GSR 316 DUO condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 316 DUO con                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 41135 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 316 DUO condens von 130 - 998 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gas- Brennwert- Standkessel bestehend aus 2 Kesselmodulen mit gemeinsamen Abgassammler für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar</li> <li>- Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium/Silizium-Gussgliedern.Vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs-klappe</li> <li>- Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 15% und 100%</li> <li>- Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, und LL geeignet</li> <li>- Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb</li> <li>- Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart</li> <li>- Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regelung CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung. Bedienfelder wahlweise nach rechts und links oder von vorn zugänglich montierbar.</li> <li>- Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.</li> <li>- Kaskadengeeignet durch Motor gesteuerte Abgas-klappe (im Lieferumfang enthalten) zur Rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. Gas-Kategorie II2 ELL. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt. Gerätetyp: B23, C33x, C53x,</li> </ul>

Nummer	Kurztexte
	<p>C63x und C83x</p> <p>- Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110 °C  Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz  Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:  Zwei Kesselbaueinheiten jeweils komplett montiert auf Bodengestell mit Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische Anschlüsse und Gasanschluss in doppelter Ausführung.  Zwei Baueinheiten zu einem Gerät vor Ort einfach zu montieren.  Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung mittels Temperatursensoren, Manometer, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon.  Zuluftsammler ist Zubehör</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 316 DUO condens  Nennwärmeleistung:  bei tV / tR 75/60°: 122- 924 kW  bei tV / tR 50/30°: 130 - 998 kW</p> <p>Nennwärmebelastung (Hu): 127 - 942 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu):  75/60°C (Volllast - Teillast):bis 98,5%  40/30°C (Volllast - Teillast):bis 106,4%  Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar  Gasdurchsatz: 100 m_/h  Schadstoffemission Nox: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh  Verfügbarer Förderdruck Volllast: 130 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 1.586 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 214 kg/h  Abgastemperatur Volllast (75/60° C)  min.: 57° C  max.: 65° C  Abgastemperatur Volllast (40/30° C)  min.: 32° C  max.: 45° C  CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%  Max.Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110° C  Betriebstemperaturen Heizkreis:20 - 90°C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 164 Liter  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 440 (40) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 20°C): 110 (10) mbar (kPa)  Elektrische Leistungsaufnahme ohne  Pumpe: 24 - 1.240 W</p>

Nummer	Kurztexte
	Mittlerer Geräuschpegel: 1 Meter vom Kessel entfernt: 63 dB(A) Abgasanschluss: 350 mm Zuluftanschluss: 2 x 250 mm Gasanschluss: 2 x RP 2" IG Vor-/Rücklaufanschluss Flansch: 2 x NW 80, DIN 2576 - PN 10 Montagegewicht: 1.020 Kg Bodenfläche: 2,8 m2  Bestell-Nr.: 190584

Nummer	Kurztexte
190585	<p>OERTLI Gasbrennwertk.GSR 318 DUO condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 318 DUO con                      Rabattgruppe: 22                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 44440 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 318 DUO condens                      von 156 - 1.146 kW                      - Gas- Brennwert- Standkessel bestehend aus 2 Kesselmodulen mit gemeinsamen Abgassammler für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar                      - Wärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständigen Aluminium/Silizium-Gussgliedern.Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungs-klappe                      - Edelstahl Vormisch-Brenner mit Metallvliesoberfläche, hohes Modulationsverhältnis zwischen 15% und 100%                      - Hoch effiziente Gas-/Luftverbundregelung für gleichbleibende, optimierte Verbrennung höchste Energieausnutzung und emissionsarmer Betrieb über den gesamten Leistungsbereich. Für Erdgas E, und LL geeignet                      - Geeignet für raumluftabhängigen und raumluftunabhängigen Betrieb                      - Der neue digitale Heizungsmanager passt den Betrieb an die jeweilige Anlagensituation an, so werden für den Kessel ungefährliche Situationen erkannt und führen lediglich zu Regelabschaltungen mit anschließendem, automatischen Neustart                      - Kesselschaltfeld vorbereitet für den steckerfertigen Einbau einer witterungsgeführten Regelung CD Modulo in Verbindung mit Interface für 0-10 V Ansteuerung. Bedienfelder wahlweise nach rechts und links oder von vorn zugänglich montierbar.                      - Der Kessel wurde für einen max. heizwasserseitigen Betriebsdruck von 6 bar konstruiert und wird komplett montiert geliefert. Komplette Funktionsprüfung im Werk durch Testcomputer.                      - Kaskadengeeignet durch Motor gesteuerte Abgas-klappe (im Lieferumfang enthalten) zur Rauchgas-seitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. Gas-Kategorie II2 ELL. Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt. Gerätetyp: B23, C33x, C53x, C63x und C83x</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>- Betriebsbedingungen:  max. Betriebsüberdruck: 6 bar  Sicherheitstemperaturbegrenzter: 110 °C  Elektroanschluss: 230 V AC / 50 Hz  Schutzart: IP 20</p> <p>Lieferumfang:  Zwei Kesselbaueinheiten jeweils komplett montiert auf Bodengestell mit Laufrädern und Stehbolzen, Hydraulische Anschlüsse und Gasanschluss in doppelter Ausführung.  Zwei Baueinheiten zu einem Gerät vor Ort einfach zu montieren.  Heizungsmanager mit Kesselregelung und Pumpenansteuerung (Umwälzpumpen bauseits), Wassermangelsicherung mittels Temperatursensoren, Manometer, Abgastemperaturfühler, Frostschutzeinrichtung, Siphon.  Zuluftsammler ist Zubehör</p> <p>Produkt-ID-Nr. 0063BP3474</p> <p>Typ: GSR 318 DUO condens  Nennwärmeleistung:  bei tV / tR 75/60°: 148 - 1.062 kW  bei tV / tR 50/30°: 156 - 1.146 kW</p> <p>Nennwärmebelastung (Hu):153-1.078 kW  Kesselwirkungsgrad (Hu):  75/60°C (Volllast - Teillast):bis 98,5%  40/30°C (Volllast - Teillast):bis 106,4%  Normnutzungsgrad, 75/60°C: bis 107,1%  Normnutzungsgrad, 40/30°C: bis 109,6%  Gasvordruck Erdgas: 17 - 100 mbar  Gasdurchsatz: 114 m_/h  Schadstoffemission Nox: &lt; 60 mg/kWh  CO: &lt; 20 mg/kWh  Verfügbarer Förderdruck Volllast: 130 Pa  Verfügbarer Förderdruck Teillast: 10 Pa  Abgasmassenstrom Volllast: 1.814 kg/h  Abgasmassenstrom Teillast: 257 kg/h  Abgastemperatur Volllast (75/60° C)  min.: 57° C  max.: 65° C  Abgastemperatur Volllast (40/30° C)  min.: 32° C  max.: 45° C  CO2-Gehalt (Volllast und Teillast): 9,0%  Max.Wassertemperatur  (Absicherungsgrenze): 110° C  Betriebstemperaturen Heizkreis:20 - 90°C  Betriebsdruck min.: 0,8 bar  Betriebsdruck max.: 6,0 bar  Kesselwasserinhalt: 186 Liter  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 10°C): 500 (50) mbar (kPa)  Wasserseitiger Widerstand  (DT = 20°C): 125 (12,5) mbar (kPa)  Elektrische Leistungsaufnahme ohne  Pumpe: 24 - 1.684 W  Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter</p>

Nummer	Kurztexte
	vom Kessel entfernt: 63 dB(A) Abgasanschluss: 350 mm Zuluftanschluss: 2 x 250 mm Gasanschluss: 2 x RP 2" IG Vor-/Rücklaufanschluss Flansch: 2 x NW 80, DIN 2576 - PN 10 Montagegewicht: 1.120 Kg Bodenfläche: 2,8 m2  Bestell-Nr.: 190585

Nummer	Kurztexte
190586	OERTLI Reduzierung NW 250 auf DN 200
	<p>Suchbegriff: Reduzierung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 195 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Reduzierung Abgas von NW 250 auf DN 200</p> <p>Bestell-Nr.: 190586</p>

Nummer	Kurztexte
190587	OERTLI Reduzierung 200/160
	<p>Suchbegriff: Reduzierung</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 118 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Reduzierung DN 200/150</p> <p>Bestell-Nr.: 190587</p>



Nummer	Kurztexte
190612	<p>OERTLI Differenzregelung SUN 7 E</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Differenzregelu                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 260 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Differenzregelung SUN 7                      für Festbrennstoffkessel Stadler H 25-33                      - Ausführung als Wandmontage                      - zur Vermeidung der                      Pufferspeicherrückladung in den Kessel                      - mit Kessel- und Pufferspeicherfühler</p> <p>Bestell-Nr.: 190612</p>

Nummer	Kurztexte
190613	<p>OERTLI Grundbausatz                      Aussenwand DN 110/150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 515 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz Aussenwand                      LAS 110/150</p> <p>bestehend aus:                      1 Adapter für Außenwandbogen 190319                      150                      1 Außenwandbogen 190320 30                      1 Luftansaugstück 190321 4 1000                      1 Außenwandrevision 190318 32 200                      1 Abschluß oben mit Dichtung 190322 26                      100                      1 Mauerblende 190312 6</p> <p>Achtung: Die Muffen des Außenrohres                      zeigen entgegengesetzt der Abgasrichtung                      (nach unten) und die Muffen des PPs-                      Innenrohres in Abgasrichtung (nach                      oben).</p> <p>Bestell-Nr.: 190613</p>

Nummer	Kurztexte
190614	<p>OERTLI Verbindungsleitung                      Set B DN 110/150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 350 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsleitung DN 110/150                      Bausatz B</p> <p>bestehend aus:                      1 Revisionsstück-T-Stück LAS                      1 Doppelrohr LAS                      1 Langmuffe (Schiebestück)                      1 Wandfutter für LAS DN 125                      1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190614</p>

Nummer	Kurztexte
190615	<p>OERTLI Grundbausatz Aussenwand DN 110/150 mit Dachdurchführung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz            Rabattgruppe: 2            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 835 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz Aussenwandanl.            DN 110/150 mit Dachdurchführung</p> <p>bestehend aus:            1 Adapter für Außenwandbogen            1 Außenwandbogen            1 Luftansaugstück            1 Außenwandrevision            1 Muffe für Dachdurchführung            1 Dachdurchführung, schwarz            1 Schrägdachpfanne mit Bleischürze            1 Mauerblende            Gesamtlänge 2400 mm</p> <p>Achtung: Die Muffen des Außenrohres zeigen entgegengesetzt der Abgasrichtung (nach unten) und die Muffen des PPs-Innenrohres in Abgasrichtung (nach oben).</p> <p>Bestell-Nr.: 190615</p>

Nummer	Kurztexte
190616	OERTLI Dachheizzentrale schwarz 110/150
	<p>Suchbegriff: Dachheizzentra.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 670 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachheizzentrale schwarz DN 110/150 Set A</p> <p>bestehend aus: Adapter NW 100/150 auf DN 110/150 1 Revisionsstück LAS gerade 1 Doppelrohr 500 mm 1 Langmuffe-Schiebestück 1 Dachdurchführung mit Wetterkragen, schwarz 1 Schrägdachpfanne m. Bleischürze 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190616</p>

Nummer	Kurztexte
190617	OERTLI Dachheizzentrale rot 110/150
	<p>Suchbegriff: Dachheizzentra.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 670 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachheizzentrale rot DN 110/150 Bausatz A</p> <p>bestehend aus: Adapter NW 100/150 auf DN 110/150 1 Revisionsstück LAS gerade 1 Doppelrohr 500 mm 1 Langmuffe-Schiebestück 1 Dachdurchführung mit Wetterkragen, rot 1 Schrägdachpfanne m. Bleischürze 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190617</p>

Nummer	Kurztexte
190618	<p>OERTLI Dachheizzentrale                      Flachdach 110/150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachheizzentra.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 635 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachheizzentrale Flachdach                      DN 110/150 schwarz, Bausatz A</p> <p>bestehend aus:                      Adapter NW 100/150 auf DN 110/150                      1 Revisionsstück LAS gerade                      1 Doppelrohr 500 mm                      1 Langmuffe-Schiebestück                      1 Dachdurchführung mit Wetterkragen,                      schwarz                      1 Flachdachkragen                      1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190618</p>

Nummer	Kurztexte
190619	OERTLI Verbindungsleitung Set C DN 110
	<p>Suchbegriff: Verbindungsleit</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 145 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung DN 110 Bausatz C</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 PPs T-Stück mit Deckel</li> <li>2 PPs Rohrstück</li> <li>1 Belüftungsblende</li> <li>1 Tube Gleitmittel</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 190619</p>



Nummer	Kurztexte
190620	<p>OERTLI Dachheizentrale Schwarz DN 160/200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachheizentrale Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1310 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Dachheizentrale Schrägdach DN 150/200 schwarz</p> <p>bestehend aus: 1 Dachdurchführung DN 150/200 schwarz m. Abgastrennstück 1 Schrägdachpfanne 25-45 Grad 2 Adapter DN 150 / 160 1 Alu-Luftansauggitter 2 PPs-Rohre DN 200, 1 Meter 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190620</p>

Nummer	Kurztexte
190621	<p>OERTLI Dachheizzentrale 160/200 Flachdach</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachheizzentrale Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1250 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachheizzentrale FLACHDACH GSR 200 con., schwarz, LAS DN 160/200</p> <p>bestehend aus: - 1 Dachdurchführung DN 160/200 schwarz m.Abgastrennstück, Länge 1750 - 1 Flachdachkragen - 2 Adapter DN 150 / 160, Länge 200 - 1 Alu-Luftansauggitter - 2 PPs-Rohre DN 200, 1 Meter - 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190621</p>

Nummer	Kurztexte
190622	<p>OERTLI Solarpaket 1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 1                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2240 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 1                      2 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190622</p>

Nummer	Kurztexte
190623	<p>OERTLI Solarpaket 2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 2                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3273 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 2                      3 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190623</p>

Nummer	Kurztexte
190624	<p>OERTLI Solarpaket 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 3                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4205 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 3                      4 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190624</p>

Nummer	Kurztexte
190625	<p>OERTLI Solarpaket 4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 4                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2410 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 4                      2 x Flachkollektor SUN 270                      waagerecht nebeneinander für                      Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190625</p>

Nummer	Kurztexte
190626	<p>OERTLI Solarpaket 5</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 5                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3649 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 5                      3 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht nebeneinander für                      Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190626</p>

Nummer	Kurztexte
190627	<p>OERTLI Solarpaket 6</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 6                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4888 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 6                      4 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht nebeneinander für                      Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190627</p>



Nummer	Kurztexte
190628	<p>OERTLI Solarpaket 7</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 7                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2240 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 7                      2 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht übereinander                      für Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190628</p>

Nummer	Kurztexte
190629	<p>OERTLI Solarpaket 8</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 8                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3273 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 8                      3 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht übereinander                      für Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190629</p>

Nummer	Kurztexte
190630	<p>OERTLI Solarpaket 9</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 9                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4205 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 9                      4 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht übereinander                      für Schrägdach, Falzziegel                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190630</p>

Nummer	Kurztexte
190631	<p>OERTLI Solarpaket 10</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 10                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2387 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 10                      2 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190631</p>

Nummer	Kurztexte
190632	<p>OERTLI Solarpaket 11</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 11                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3533 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 11                      3 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190632</p>

Nummer	Kurztexte
190633	<p>OERTLI Solarpaket 12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 12                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 4499 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 12                      4 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190633</p>

Nummer	Kurztexte
190634	<p>OERTLI Solarpaket 13</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 13                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2484 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 13                      2 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190634</p>

Nummer	Kurztexte
190635	<p>OERTLI Solarpaket 14</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 14                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3760 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 14                      3 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190635</p>



Nummer	Kurztexte
190636	<p>OERTLI Solarpaket 15</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 15                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5036 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 15                      4 x Flachkollektor SUN 270                      waagrecht nebeneinander für Flachdach,                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Aufständerung</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190636</p>

Nummer	Kurztexte
190637	<p>OERTLI Solarpaket 16</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 16                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2690 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 16                      2 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für INDACH,                      Fläche 5,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Indach-Montage - Sets</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190637</p>

Nummer	Kurztexte
190638	<p>OERTLI Solarpaket 17</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 17                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3897 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 17                      3 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für INDACH,                      Fläche 8,1 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Indach-Montage - Sets</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 190638</p>

Nummer	Kurztexte
190639	<p>OERTLI Solarpaket 18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 18                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5117 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 18                      4 x Flachkollektor SUN 270                      senkrecht nebeneinander für INDACH,                      Fläche 10,8 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Indach-Montage - Sets</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190639</p>

Nummer	Kurztexte
190658	<p>OERTLI Solarpaket 23</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 23                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 2882 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 23                      3 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 48 Röhren                      Bruttofläche : 3,87 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190658</p>

Nummer	Kurztexte
190659	<p>OERTLI Solarpaket 24</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 24                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3888 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 24                      4 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 64 Röhren                      Bruttofläche : 5,16 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190659</p>

Nummer	Kurztexte
190660	<p>OERTLI Solarpaket 25</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 25                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4750 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 25                      5 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 80 Röhren                      Bruttofläche : 6,45 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190660</p>

Nummer	Kurztexte
190661	<p>OERTLI Solarpaket 26</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 26                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5576 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 26                      6 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 96 Röhren                      Bruttofläche : 7,74 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190661</p>



Nummer	Kurztexte
190662	<p>OERTLI Solarpaket 27</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 27                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 6628 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 27                      7 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 112 Röhren                      Bruttofläche : 9,03 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190662</p>

Nummer	Kurztexte
190663	<p>OERTLI Solarpaket 28</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 28                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 7454 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 28                      8 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 128 Röhren                      Bruttofläche : 10,32 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190663</p>

Nummer	Kurztexte
190664	<p>OERTLI Solarpaket 29</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 29                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 8316 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 29                      9 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 144 Röhren                      Bruttofläche : 11,61 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190664</p>

Nummer	Kurztexte
190665	<p>OERTLI Solarpaket 30</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 30                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 9322 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 30                      10 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 160 Röhren                      Bruttofläche : 12,9 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190665</p>

Nummer	Kurztexte
190666	<p>OERTLI Solarpaket 31</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 31            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 3029 per Stck            Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 31            3 x Röhrenkollektor SUN 3000            mit insgesamt 48 Röhren            Bruttofläche : 3,87 m<sup>2</sup>            senkrecht nebeneinander für Flachdach,            bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190666</p>

Nummer	Kurztexte
190667	<p>OERTLI Solarpaket 32</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 32                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 4114 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 32                      4 x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 64 Röhren                      Bruttofläche : 5,16 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190667</p>

Nummer	Kurztexte
190668	<p>OERTLI Solarpaket 33</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 33                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5010 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 33                      5x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 80 Röhren                      Bruttofläche : 6,45 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190668</p>

Nummer	Kurztexte
190669	<p>OERTLI Solarpaket 34</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 34            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 5870 per Stck            Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 34            6x Röhrenkollektor SUN 3000            mit insgesamt 96 Röhren            Bruttofläche : 7,74 m<sup>2</sup>            senkrecht nebeneinander für Flachdach,            bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190669</p>



Nummer	Kurztexte
190670	<p>OERTLI Solarpaket 35</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 35                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 7001 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 35                      7x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 112 Röhren                      Bruttofläche : 9,03 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190670</p>

Nummer	Kurztexte
190671	<p>OERTLI Solarpaket 36</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 36                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 7861 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 36                      8x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 128 Röhren                      Bruttofläche : 10,32 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190671</p>

Nummer	Kurztexte
190672	<p>OERTLI Solarpaket 37</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 37                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 8757 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 37                      9x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 144 Röhren                      Bruttofläche : 11,61 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190672</p>

Nummer	Kurztexte
190673	<p>OERTLI Solarpaket 38</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 38                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 9842 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 38                      10x Röhrenkollektor SUN 3000                      mit insgesamt 160 Röhren                      Bruttofläche : 12,9 m<sup>2</sup>                      senkrecht nebeneinander für Flachdach,                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Röhrenmodulen</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Flachdachständer</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190673</p>

Nummer	Kurztexte
190677	<p>OERTLI Schachtanlage kpl.                      GSR 200 DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtanlage                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1200 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Schachtanlage kpl. GSR 200 con                      DN 160</p> <p>bestehend aus:                      1 Adapter 160 auf 150                      1 Rohrstück 500 mm DN 160                      1 Revisionsbogen DN 160                      1 Rohrstück 1000 mm DN 160                      1 Auflageschiene                      1 Stützbogen DN 160                      1 Revisionsstück gerade                      3 Rohrstück 1000 mm DN 160                      1 Schachtabdeckung schwarz                      4 Abstandshalter                      1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 190677</p>

Nummer	Kurztexte
190778	<p>OERTLI Pelletkessel PL 15 Automatischer Heizkessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PL 15 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7665 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Pelletkessel PL 15 Automatischer Heizkessel für Pellets mit DIN-Plus Qualität oder nach PVA (Pelletsverband Austria)</p> <p>OERTLI Stahlheizkessel nach EN 303 für Heizungsanlagen nach DIN 4751 Betriebsdruck 3 bar, mit Thermorippen Heizregister</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edelstahl Topfbrenner mit elektrischer Zündung und automatischer Entaschung</li> <li>- Saugzuggebläse mit Abgasstutzen 100 mm Ø</li> <li>- 220 ltr. Pellet Vorratsbehälter, abnehmbar, vorbereitet für automatische Befüllung</li> <li>- Dosierschnecke und rückbrandsicheres Fallrohr vom Vorratsbehälter zum Pelletbrenner</li> <li>- Mikroprozessor Schaltfeld für vollelektronische Kesselregelung mit Leistungsregelung,</li> <li>- Hauptschalter mit Leuchte, Temperatur- und Statusanzeige, Pumpenlogik, Achtungs- und Warnleuchte, Reinigungshinweis, Puffer-Temperaturabfrage, Abgastemperatur-Überwachung, Ausgang für Umschaltventil, potentialfreier Kontakt für externen Brenner, Stecker und Gegenstecker</li> <li>- Anschlussmöglichkeit für eine REA 131 B PELLETT und für eine REA 232 Pellet.</li> </ul> <p>Zum Anschluss der REA Regelung ist ein Wandgehäuse WG 400 erforderlich.</p> <p>Feuerungsleistung : 16 kW Nennwärmeleistung: 15 kW Minimal Leistung: kW 12 Zul. Betriebsüberdruck: 3 var Kesselwirkungsgrad: 91,8 % Kesselwassereinhalte: 60 l Füllvolumen: 220 l Wassers. Widerstand: 400 Pa Zugbedarf: 1 Pa</p> <p>Abgasmassenstrom bei Nennleistung: 11 g/s Abgastemperatur: 120 °C CO2 Gehalt: 10,4 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>                     Abgasdurchmesser: 100 mm                      Breite: 1150 mm                      Tiefe: 900 mm                      Höhe: 1200 mm                      Einbringmaß da teilbar:                      Breite: 620 mm                      Tiefe: 585 mm                      Höhe 1200 mm                      Turbogitter: Stück -                      Gewicht: 250 kg                        Bestell-Nr.: 190778                 </p>

Nummer	Kurztexte
190779	<p>OERTLI Pelletkessel PL 25 Automatischer Heizkessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PL 25 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7915 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Pelletkessel PL 25 Automatischer Heizkessel für Pellets mit DIN-Plus Qualität oder nach PVA (Pelletsverband Austria)</p> <p>OERTLI Stahlheizkessel nach EN 303 für Heizungsanlagen nach DIN 4751 Betriebsdruck 3 bar, mit Thermorippen Heizregister</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edelstahl Topfbrenner mit elektrischer Zündung und automatischer Entaschung</li> <li>- Saugzuggebläse mit Abgasstutzen 100 mm Ø</li> <li>- 220 ltr. Pellet Vorratsbehälter, abnehmbar, vorbereitet für automatische Befüllung</li> <li>- Dosierschnecke und rückbrandsicheres Fallrohr vom Vorratsbehälter zum Pelletbrenner</li> <li>- Mikroprozessor Schaltfeld für vollelektronische Kesselregelung mit Leistungsregelung,</li> <li>- Hauptschalter mit Leuchte, Temperatur- und Statusanzeige, Pumpenlogik, Achtungs- und Warnleuchte, Reinigungshinweis, Puffer-Temperaturabfrage, Abgastemperatur-Überwachung, Ausgang für Umschaltventil, potentialfreier Kontakt für externen Brenner, Stecker und Gegenstecker</li> <li>- Anschlussmöglichkeit für eine REA 131 B PELLETT und für eine REA 232 Pellet.</li> </ul> <p>Zum Anschluss der REA Regelung ist ein Wandgehäuse WG 400 erforderlich.</p> <p>Feuerungsleistung : 27 kW Nennwärmeleistung: 25 kW Minimal Leistung: 12 kW Zul. Betriebsüberdruck: 3 bar Kesselwirkungsgrad: 90,9 % Kesselwassereinhalte: 60 l Füllvolumen: 220 l Wassers. Widerstand: 400 Pa Zugbedarf: 1 Pa Abgasmassenstrom bei Nennleistung: 18 g/s Abgastemperatur: 140 °C CO2 Gehalt: 12,1 % Abgasdurchmesser: 100 mm</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Breite: 1150 mm Tiefe: 900 mm Höhe: 1200 mm Einbringmaß da teilbar: Breite: 620 mm Tiefe: 585 mm Höhe: 1200 mm Turbogitter: 14 Stück Gewicht: 260 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 190779</p>

Nummer	Kurztexte
190780	<p>OERTLI autom. Ascheaustragung für Pelletkessel PL 15 und PL 25</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ascheaustragung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 575 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI autom. Ascheaustragung                      für Pelletkessel PL 15 und PL 25                      zur Montage links am Kessel</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190780</p>

Nummer	Kurztexte
190781	<p>OERTLI Thermomix-Ventil zur Rücklaufanhebung, 1 1/2 Zoll</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Thermomix-Venti Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 205 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Thermomix-Ventil Zur Rücklaufanhebung bei Holz-, Kohle oder Pelletkesseln</p> <p>Anschluss 1 1/2 Zoll</p> <p>Bei der Montage sind für spätere Wartungsarbeiten 3 bauseitige Absperrhähne vorzusehen.</p> <p>Bestell-Nr.: 190781</p>

Nummer	Kurztexte
190782	<p>OERTLI PELLETT-Analogregel. REA-131 B/1 für Betriebsbedingungen von Pelletkessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA-131 B/1            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 465 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI REA-131 B/1 PELLETT-            Analogregelung, speziell für die            Betriebsbedingungen von Pelletkessel            vorprogrammiert            Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät            für 1-stufige Brenner mit witterungs-            geführter Vorlauftemperaturregelung für            einen ungemischten, einen gemischten            Kreis und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:            - Automatische Sommer-/Winter-            Schaltung            - Wochenheizprogramm für Heizkreis            - Wochenheizprogramm für            Warmwasserauf-            bereitung            - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.            - Frostschuttsicherung, Pumpenanti-            blockierschaltung            - autom. Legionellenschutzschaltung,            u. v. a. mehr!</p> <p>Lieferumfang:            - Regelgerät REA 131 B/1 PELLETT            - Witterungsfühler            - Vorlauffühler            - Kesselfühler            - Niederspannungs-Kabelbaum</p> <p>Bestell-Nr.: 190782</p>

Nummer	Kurztexte
190783	<p>OERTLI PELLETT-Analogregel. REA-232 B/1 für Betriebsbedingungen von Pelletkessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA-232 B/1            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 700 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI REA-232 B/1 PELLETT-            Analogregelung, speziell für die            Betriebsbedingungen von Pelletkessel            vorprogrammiert</p> <p>für 1- oder 2-stufige Brenner mit            witterungsgeführter Vorlauftemperatur-            regelung für einen ungemischten und zwei            gemischte Heizkreise und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:            - Automatische Sommer-/Winter-            Schaltung            - Wochenheizprogramm für Heizkreis            - Wochenheizprogramm für            Warmwasserauf-            bereitung            - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr.            - Frostschuttsicherung, Pumpenanti-            blockierschaltung            - autom. Legionellenschutzschaltung,            u. v. a. mehr!</p> <p>Lieferumfang:            - Regelgerät REA 232 B/1            - Witterungsfühler            - 2 Vorlauffühler - Kesselfühler            - Niederspannungs-Kabelbaum</p> <p>Bestell-Nr.: 190783</p>

Nummer	Kurztexte
190791	Reglererweiterung 2. MK für OECODENS
	<p>Suchbegriff: Reglererweiteru</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 97 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:Reglererweiterung 2. MK für OECODENS</p>

Nummer	Kurztexte
190792	<p>OERTLI Grundbausatz Mehrfachbelegung für 2 Brennwertgeräte DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 998 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Grundbausatz Mehrfachbelegung                      Für 2 Brennwertgeräte DN 110                      Bestell-Nr.: 190792</p>

Nummer	Kurztexte
190793	<p>OERTLI Anschluss-Set Aufputz für Optimat 3015LP/3025LP</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 261 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss-Set Aufputz                      incl. Wartungshähnen und TAS                      für Optimat 3015LP/3025LP</p> <p>Bestell-Nr.: 190793</p>



Nummer	Kurztexte
190820	<p>OERTLI Solarpaket 19                  2 x Flachkollektor SUN 210</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 19                  Rabattgruppe: 3                  Hauptwarengruppe: 001                  Warengruppe:                  Preis: 1596 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 19                  2 x Flachkollektor SUN 210                  senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                  Falzziegel                  Fläche 4,2 m<sup>2</sup>                  bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190820</p>

Nummer	Kurztexte
190821	<p>OERTLI Solarpaket 20                      3 x Flachkollektor SUN 210</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 20                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2332 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 20                      3 x Flachkollektor SUN 210                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 6,3 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190821</p>

Nummer	Kurztexte
190822	<p>OERTLI Solarpaket 21                      4 x Flachkollektor SUN 210</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 21                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2972 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 21                      4 x Flachkollektor SUN 210                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 8,4 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190822</p>

Nummer	Kurztexte
190823	<p>OERTLI Solarpaket 22                      5 x Flachkollektor SUN 210</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 22                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 3655 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 22                      5 x Flachkollektor SUN 210                      senkrecht nebeneinander für Schrägdach,                      Falzziegel                      Fläche 10,5 m<sup>2</sup>                      bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flachkollektoren</li> <li>- Montage - Sets</li> <li>- Dachanker</li> <li>- Hydraulik - Sets</li> <li>- Solarflüssigkeit</li> </ul> <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Solarspeicher</li> <li>- Solar-Regelung</li> <li>- Solar-Pumpengruppe</li> <li>- Solar-Ausdehnungsgefäß</li> </ul> <p>Bestell-Nr. : 190823</p>

Nummer	Kurztexte
190888	<p>OERTLI Sacksilo VHPS 24/17, 4,7 m<sup>3</sup> für Pelletlagerung mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VHPS 24/17                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1773 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sacksilo für Pelletlagerung                      mit 4 Konusschrägen                      Abmessungen: 2,5m x 2,5m x 2m                      (L x B x H)                      Volumen: 4,7m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 3 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz                      Typ: VHPS 24/17</p> <p>Bestell-Nr.: 190888</p>

Nummer	Kurztexte
190889	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 5,5m<sup>3</sup>                      VHPS 30x24/18, mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 5,5                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2000 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung                      mit 4 Konusschrägen                      Typ: VHPS 30x24/18                      Abmessungen(LxBxH): 3,1m x 2,5m x 2,1m                      Volumen: 5,5m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 3,5 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190889</p>

Nummer	Kurztexte
190890	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 6,7m<sup>3</sup>                      VHPS 30/18, mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 6,7                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 2100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung                      mit 4 Konusschrägen                      Typ: VHPS 30/18                      Abmessungen(LxBxH): 3,1m x 3,1m x 2,1m                      Volumen: 6,7m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 4,4 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190890</p>

Nummer	Kurztexte
190891	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 5,6m<sup>3</sup>                      VHPS 24x19/17 XL, mit 2 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 5,6                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5024 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung                      mit 2 Konusschrägen                      Typ: VHPS 24x19/17 XL                      Abmessungen (LxBxH): 2,5m x 2,0m x 1,95m                      Volumen: 5,6m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 3,6 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190891</p>



Nummer	Kurztexte
190892	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 7,2m<sup>3</sup>                      VHPS 30x20/17 XL, mit 2 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 7,2                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5376 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung                      mit 2 Konusschrägen                      Typ: VHPS 30x20/17 XL                      Abmessungen (LxBxH)3,1m x 2,1m x 1,95m                      Volumen: 7,2m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 4,6 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190892</p>

Nummer	Kurztexte
190893	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 9,7m<sup>3</sup>                      VHPS 30x24/19 XL, mit 2 Konusschrägen,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 9,7                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 5271 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung                      mit 2 Konusschrägen                      Typ: VHPS 30x24/19 XL                      Abmessungen(LxBxH): 3,1m x 2,5m x 2,15m                      Volumen: 9,7m<sup>3</sup>                      Fassungsvermögen: 3,6 t                      aus elektroableitendem Polyestergewebe                      mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190893</p>

Nummer	Kurztexte
190894	<p>OERTLI Förderspirale f. Sacksilo mit vier Konusschrägen, inklusive Antrieb</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Förderspirale</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2504 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Förderspirale für Sacksilo mit vier Konusschrägen inklusive Antrieb, Förderrohr, Rohrbogen und Spirale</p> <p>Bestell-Nr.: 190894</p>

Nummer	Kurztexte
190895	<p>OERTLI Befülleinrichtung NW100 m. Storz- kupplng "A" inkl. Verlängerung und Bogen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befülleinricht.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 263 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Befülleinrichtung für Sacksilo                      Nennweite 100 mm,                      inklusive Storzkupplung "A",                      Verlängerung und Bogen</p> <p>Bestell-Nr.: 190895</p>

Nummer	Kurztexte
190896	<p>OERTLI Alu Storzkupplung mit Blinddeckel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Storzkupplung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 236 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Alu Storzkupplung                      mit Blinddeckel</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190896</p>

Nummer	Kurztexte
190897	<p>OERTLI Rohrbogen 45°  NW 100 für Befülleinrichtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrbogen 45°  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 29 per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Rohrbogen 45°  NW 100 für Befülleinrichtung</p> <p>Bestell-Nr.: 190897</p>

Nummer	Kurztexte
190898	<p>OERTLI Rohrbogen 90°  NW 100 für Befülleinrichtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrbogen  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 58 per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Rohrbogen 90°  NW 100 für Befülleinrichtung</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190898</p>

Nummer	Kurztexte
190899	<p>OERTLI Verlängerung für Befülleinrichtung NW 100 (Länge 500 mm)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 32 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung für                      Befülleinrichtung NW 100 (Länge 500 mm)                      Bestell-Nr.: 190899</p>



Nummer	Kurztexte
190900	<p>OERTLI Verlängerung für Befülleinrichtung NW 100 (Länge 1000 mm)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 49 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung für                      Befülleinrichtung NW 100 (Länge 1000 mm)                      Bestell-Nr.: 190900</p>

Nummer	Kurztexte
190901	OERTLI Spannring für Befülleinrichtung
	<p>Suchbegriff: Spannring</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 21 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Spannring für Befülleinrichtung</p> <p>Bestell-Nr.: 190901</p>

Nummer	Kurztexte
190902	OERTLI Stativ für Förderspirale
	<p>Suchbegriff: Stativ</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 126 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Stativ für Förderspirale</p> <p>Bestell-Nr.: 190902</p>

Nummer	Kurztexte
190903	<p>OERTLI Füllstutzen für Vorratsbehälter mit Anschlussrohr, NW 70</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Füllstutzen                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 61 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Füllstutzen                      für Vorratsbehälter                      mit Anschlussrohr, NW 70                      Bestell-Nr.: 190903</p>

Nummer	Kurztexte
190904	<p>OERTLI Verlängerung Förderspirale inkl. Förderrohr, NW 70, L = 1m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 79 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung Förderspirale                      inkl. Förderrohr, NW 70, L = 1m                      Bestell-Nr.: 190904</p>

Nummer	Kurztexte
190905	<p>OERTLI Rohrbogen für Förderspirale inkl. Förderrohr, 45°, NW 70</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrbogen                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 59 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohrbogen für Förderspirale                      inkl. Förderrohr, 45°, NW 70</p> <p>Bestell-Nr.: 190905</p>

Nummer	Kurztexte
190906	<p>OERTLI Vollmelder mit Relais und Zeitf. für Pelletbunker für Schaltfeld 806</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Vollmelder                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 206 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Vollmelder                      mit Relais und Zeitfunktion                      für Pelletbunker                      passend zum Schaltfeld 806 des                      Pelletkessel PL 15/25</p> <p>Bestell-Nr.: 190906</p>

Nummer	Kurztexte
190907	<p>OERTLI Antriebseinheit 30° mit Auslauf 70 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Antriebseinheit Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1466 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Antriebseinheit 30° mit Auslauf 70 mm inkl. Treibsatz-Antriebswelle inkl. 1 St. Rohrkupplung mit 2 Stück Rohrschellen inkl. 1 St. Endkappe 1 St. ABM Motor 220 V - 250</p> <p>Bestell-Nr.: 190907</p>



Nummer	Kurztexte
190908	<p>OERTLI Z-Winkel für Lagerraumtür</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Z-Winkel Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 45 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Z-Winkel für Lagerraumtür</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190908</p>

Nummer	Kurztexte
190909	<p>OERTLI Einlauftrichter mit Breitbandschellen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einlauftrichter                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 323 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Einlauftrichter mit Breitbandschellen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190909</p>

Nummer	Kurztexte
190910	<p>OERTLI Prallmatte (1,5m x 1,5m)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Prallmatte                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 105 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Prallmatte                      (1,5m x 1,5m)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190910</p>

Nummer	Kurztexte
190911	<p>OERTLI Schellen-Förderrohr PVC inkl. Förderspirale, Rohrbogen 45°, L=6m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Förderrohr Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 838 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Schellen-Förderrohr PVC inkl. Förderspirale inklusive Rohrbogen 45° Gesamtlänge 6 m  Bestell-Nr.: 190911</p>

Nummer	Kurztexte
190912	<p>OERTLI Schellen-Förderrohr PVC inkl. Förderspirale, ohne Bogen, L=3m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Förderrohr  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 483 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Schellen-Förderrohr PVC  (ohne Bogen)  inkl. Förderspirale  Gesamtlänge 3 m    Bestell-Nr.: 190912</p>

Nummer	Kurztexte
190913	<p>OERTLI Antriebseinheit 30° mit Auslauf 70 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Antriebseinheit Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1426 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Antriebseinheit 30° mit Auslauf 70 mm inkl. Treibsatz-Antriebswelle 1 St. ABM Motor 220 V - 250 W 57 U/min</p> <p>Bestell-Nr.: 190913</p>

Nummer	Kurztexte
190930	<p>OERTLI Aussenwandbogen  DN 80/125, 1 x 45 grd</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Aussenwandbogen  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 95 per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Aussenwandbogen  DN 80/125, 1 x 45 grd</p> <p>Bestell-Nr.: 190930</p>

Nummer	Kurztexte
190931	<p>OERTLI Membran-Druckausdehngefäß 80 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehngefäß                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 285 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Membran-Druckausdehngefäß                      80 Liter, f. geschl. Solaranlagen</p> <p>Bruttovolumen: 80 Liter                      Vordruck: 2,5 bar                      zul. Betriebsüberdruck: 10 bar                      Max. Temperatur : 110°C</p> <p>Bestell-Nr.: 190931</p>



Nummer	Kurztexte
190933	<p>OERTLI Reglerset 1 für GMR 1024 (COMBI)                      Dialog-Fernbedienung RS1000, Außenfühler</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Reglerset 1                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 182 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Reglerset 1 für GMR 1024 (COMBI)                      bestehend aus:                      - Dialog-Fernbedienung RS1000                      - Außenfühler</p> <p>Bestell-Nr.: 190933</p>

Nummer	Kurztexte
190934	<p>OERTLI Reglerset 2 ( FUNK ) für GMR 1024 (COMBI)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Reglerset 2 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 280 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Reglerset 2 ( FUNK ) für GMR 1024 (COMBI)</p> <p>bestehend aus: - drahtlosem Funk-Uhrenthermostaten ( Empfänger wird direkt neben dem Kessel montiert ) - Außenfühler</p> <p>Bestell-Nr.: 190934</p>

Nummer	Kurztexte
190939	<p>OERTLI Dialog-Fernbedienung RS1000 für GMR 1024 ( COMBI )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RS1000 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 148 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dialog-Fernbedienung RS1000 Für GMR 1024 ( COMBI )</p> <p>Zur Einstellung der wichtigsten Anlagenparameter für 1 ungemischten Kreis und Warmwasser</p> <p>Anschluss über 2-Draht-Kabel an das Kesselschaltfeld Keine Batterien notwendig</p> <p>OpenTherm-Bus</p> <p>Bestell-Nr.: 190939</p>

Nummer	Kurztexte
190962	<p>OERTLI Zünderbausatz für HV / HV-S turbo mit Glühspirale, Endschalte, Kabel, St.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Zünderbausatz                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 140 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Zünderbausatz für HV / HV-S turbo mit Glühspirale, Endschalte, Kabel, Stecker</p> <p>Nur in Verbindung mit Microprozessorschaltfeld-814 (Bestell-Nr.: 190963)</p> <p>Bestell-Nr. : 190962</p>

Nummer	Kurztexte
190963	<p>OERTLI MICROPROZESSOR SCHALTFELD - 814 für HV/HV-S TURBO mit automat. Zündung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SCHALTFELD                      Rabattgruppe: 32                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 985 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI MICROPROZESSOR SCHALTFELD - 814                      für HV/HV-S TURBO mit automat. Zündung                      Schaltfeld - 814 realisiert eine                      zeitgesteuerte Holzzündung                      Notwendiges zusätzliches Bauteil:                      Zünderbausatz für HV / HV-S turbo (Art.-                      Nr.: 190962)</p> <p>Bestell-Nr.: 190963</p>

Nummer	Kurztexte
191026	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze schwarz, 5-25 Grd, für Dachdurchführung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 152 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze, SCHWARZ Dachneigung 5 - 25° für Dachdurchführungen in DN 60/100 und 80/125 Maße: 500x500</p> <p>Bestell-Nr.: 191026</p>

Nummer	Kurztexte
191027	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze rot (RAL 8023), 5-25 Grd, für Dachdurchf</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 152 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schrägdachpfanne  mit Bleischürze, rot RAL 8023  Dachneigung 5 - 25°  für Dachdurchführungen in  DN 60/100 und 80/125  Maße: 500x500</p> <p>Bestell-Nr.: 191027</p>

Nummer	Kurztexte
191072	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze schwarz, 35-555 Grd, für Dachdurchführ.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 152 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze, SCHWARZ Dachneigung 35 - 55° für Dachdurchführungen in DN 60/100 und 80/125 Maße: 500x500</p> <p>Bestell-Nr.: 191072</p>



Nummer	Kurztexte
191073	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze schwarz, 35-55 Grd, für Dachdurchf</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 152 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schrägdachpfanne                      mit Bleischürze, SCHWARZ                      Dachneigung 35 - 55°                      für Dachdurchführungen in                      DN 60/100 und 80/125                      Maße: 500x500</p> <p>Bestell-Nr.: 191073</p>

Nummer	Kurztexte
191099	<p>OERTLI Verteilbalken mit hydr. Abgleich HydroFixx für 2 Kreise</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilbalken                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 332 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verteilbalken BW-HydroFixx                      kpl. mit Isolierung für 2 Heizkreise                      Verteilerbalken mit integriertem,                      hydraulischen Abgleich                      geeignet für Brennwertsysteme bis 50 KW.                      Verwendbar anstelle einer hydraulischen                      Weiche, Kesselkreispumpe erforderlich                      (Durchsatz bis 3,5 m<sup>3</sup>/h)                      zur Aufnahme v. 2 Oertli-Rohleder-                      Pumpenbaugruppen                      Anschlüsse zu den Pumpenbaugruppen mit                      Schweißbördel und Überwurfmutter 1                      1/2"                      flachdichtend im unteren Bereich                      Primäranschlüsse 1 1/2"                      AG                      in flachdichtender Ausführung                      einschl. 2 Messmuffen zur Aufnahme v.                      erforderlichen Fühlern                      Rasterabstand: 125 mm</p> <p>Bestellnummer: 191099</p>

Nummer	Kurztexte
191101	<p>OERTLI Wandkonsole f. HydroFixx Verteiler schallgedämmt (Satz 2St)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wandkonsole Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 54 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wandkonsole für HydroFixx Verteiler schallgedämmt (Satz 2St)</p> <p>Wandkonsolen, schallgedämmt (=2 Stück), bestehend aus Wandplatte f. Schraubbefestigung und Tragarm</p> <p>Bestellnummer: 191101</p>

Nummer	Kurztexte
191102	<p>OERTLI Verteilbalken mit hydr. Abgleich HydroFixx für 3 Kreise</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilbalken                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 436 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verteilbalken BW-HydroFixx kpl.                      mit Isolierung für 3 Heizkreise                      Verteilerbalken mit integriertem,                      hydraulischen Abgleich                      geeignet für Brennwertsysteme bis 50 KW.                      Verwendbar anstelle einer hydraulischen                      Weiche, Kesselkreispumpe erforderlich                      (Durchsatz bis 3,5 m<sup>3</sup>/h)                      zur Aufnahme v. 3 Oertli-Rohleder-                      Pumpenbaugruppen                      Anschlüsse zu den Pumpenbaugruppen mit                      Schweißbördel und Überwurfmutter 1                      1/2"                      flachdichtend im unteren Bereich                      Primäranschlüsse 1 1/2"                      AG                      in flachdichtender Ausführung                      einschl. 2 Messmuffen zur Aufnahme v.                      erforderlichen Fühlern                      Rasterabstand: 125 mm</p> <p>Bestellnummer: 191102</p>

Nummer	Kurztexte
191106	<p>OERTLI Adapterkabel                      Verbindungsleitung IAM 80, S-OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Adapterkabel                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Adapterkabel                      Verbindungsleitung IAM 80 S-OE-tronic 3</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191106</p>

Nummer	Kurztexte
191115	<p>OERTLI Frischwasserspeich. OECOPOWER 750                      Inhalt 750 l,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECOPOWER 750                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 3950 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Frischwasserspeicher OECOPOWER                      750 Liter                      mit Isolierung 120mm, ohne Montagebaum                      Kombipufferspeicher mit drei Schichtbe-                      ladelanzen.                      Unterteilung des Speichers in 4 Zonen.                      Die Wärmebelastung und die Wärmeentnahme                      aus - bzw. in den Speicher wird gezielt                      in den Ebenen vollzogen, die zum                      Temperaturniveau des Wärmeverbrauchers                      bzw. des Wärmeerzeugers passt. Der                      Trinkwasser-Edelstahlrohrwärmetauscher                      befindet sich im Speicher und                      kann bis zu 150 kW Wärmeleistung                      aufnehmen. In diesem Fall können                      Dauerzapfleistungen bis zu                      3000 l/h realisiert werden.                      Inhalt Speicher: 700 Liter                      Inhalt Trinkwasser: 46 Liter                      Speicherdurchmesser ohne Isolierung                      750 mm                      Isloierung : 120 mm                      Speicherhöhe : 1990 mm                      Trinkwasser WT - Fläche 6,6 m<sup>2</sup>                      46 Liter Inhalt                      Gewicht: 250 kg</p> <p>Bestellnr.: 191115</p>

Nummer	Kurztexte
191144	<p>OERTLI Heizungspaket HOLZ 1 HV 17 mit 17 kW und Schaltfeld 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Paket HOLZ 1 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 10166 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspaket HOLZ 1 HV 17 mit 17 kW und Schaltfeld 3000 Fördermöglichkeiten unter: <a href="http://www.bafa.de">www.bafa.de</a></p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HV 17 turbo mit Microprozessor- schaltfeld 3000 mit zusätzlichem Abgasfühler</li> <li>- Ölkessel PURS 153</li> <li>- Pufferspeicher 1000 Liter</li> <li>- Speicherfühler</li> <li>- Thermomixventil zur Rücklaufanhebung</li> <li>- WW-Speicher OBP 200 ( 200 Liter )</li> <li>- Thermische Ablaufsicherung</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 191144</p>

Nummer	Kurztexte
191145	<p>OERTLI Heizungspaket HOLZ 2 HV 24 mit 24 kW und Schaltfeld 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Paket Holz 2  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 11485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspaket HOLZ 2 HV 24 mit 24 kW und Schaltfeld 3000 Fördermöglichkeiten unter: <a href="http://www.bafa.de">www.bafa.de</a></p> <p>Bestehend aus:  - HV 17 turbo mit Microprozessor- schaltfeld 3000 mit zusätzlichem Abgasfühler  - Ölkessel PURS 154  - Pufferspeicher 1500 Liter  - Speicherfühler  - Thermomixventil zur Rücklaufanhebung  - WW-Speicher OBP 300 ( 300 Liter )  - Thermische Ablaufsicherung</p> <p>Bestell-Nr.: 191145</p>



Nummer	Kurztexte
191146	<p>OERTLI Fernwirkmodem IAM 80 S                      Störmeldesyst. u. Bedienung OE-tronic 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fernwirkmodem                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Fernwirkmodem IAM 80 S                      Intelliegentes Störmeldesystem                      und Bedienung der OE-tronic 3                      8 DE,4 AE, 6DA                      2 Com-Ports                      LCD Display 64x128 Pixel                      Analogmodem 56K                      DIN Gehäuse 96x96                      seperates Netzteil 230VAC/24VDC</p> <p>Bestell-Nr.: 191146</p>

Nummer	Kurztexte
198001	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Ölbrenner/Gasbrenner bis 70 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Ölbrenner/Gasbrenner bis 70 kW</p> <p>Bestell-Nr.: 198001</p>

Nummer	Kurztexte
198002	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt  Ölbrenner 70 kW - 300 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 286 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt  Ölbrenner 70 kW - 300 kW</p> <p>Bestell-Nr.: 198002</p>

Nummer	Kurztexte
198003	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Gasbrenner 70 kW bis 300 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Gasbrenner 70 kW bis 300 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 198003</p>

Nummer	Kurztexte
198004	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Ölbrenner 300 kW bis 800 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 395 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Ölbrenner 300 kW bis 800 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 198004</p>

Nummer	Kurztexte
198005	<p>Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Gasbrenner 300 kW bis 800 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 470 per Stck Ausschreibungstext:Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Gasbrenner 300 kW bis 800 kW</p>

Nummer	Kurztexte
198006	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt  Ölbrenner über 800 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 632 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt  Ölbrenner über 800 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 198006</p>

Nummer	Kurztexte
198007	<p>OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Gasbrenner über 800 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 715 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt                      Gasbrenner über 800 kW</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 198007</p>



Nummer	Kurztexte
199000	<p>OERTLI Inbetriebnahme für                      Brennwert bis 35 kW, GKR, GSR, GSH,GS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 0 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme für                      Brennwert bis 35 kW, GKR, GSR, GSH,GS</p> <p>zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p>Bestell-Nr.: 199000</p>

Nummer	Kurztexte
199002	<p>OERTLI Inbetriebnahme für Ölkleinkessel ÖK, ÖSB</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 190 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme für                      Ölkleinkessel ÖK, ÖSB</p> <p>zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p>Bestell-Nr.: 199002</p>

Nummer	Kurztexte
199004	<p>OERTLI Inbetriebnahme für GSR 230/330 ( Kellerkessel )</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 240 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme für                      GSR 230/330 ( Kellerkessel )</p> <p>zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p>Bestell-Nr.: 199004</p>

Nummer	Kurztexte
199006	<p>OERTLI Inbetriebnahme für                      GSR 230 DUO / TRIO bis 350 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 290 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme für                      GSR 230 DUO / TRIO ( Kellerkessel )                      bis 350 kW Gesamtleistung</p> <p>zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p>Bestell-Nr.: 199006</p>

Nummer	Kurztexte
199008	<p>OERTLI Inbetriebnahme für                      GSR 330 DUO / TRIO bis 1026 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 426 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme für                      GSR 330 DUO / TRIO ( Kellerkessel )                      bis 1026 kW Gesamtleistung</p> <p>zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p>Bestell-Nr.: 199008</p>

Nummer	Kurztexte
199024	Inbetriebnahme PURN/PUSN/ÖK
	<p>Suchbegriff: Inbetriebnahme</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 236 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Inbetriebnahme PURN/PUSN/ÖK</p> <p>Bestell-Nr.: 199024</p>

Nummer	Kurztexte
200001978	OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas OEN 255 G
	<p>Suchbegriff: Umrüstsatz</p> <p>Rabattgruppe: 8</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 375 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas für Gasbrenner OEN 255 G</p> <p>Bestell-Nr.: 200001978</p>

Nummer	Kurztexte
200002402	OERTLI Flachdachkragen D 160/220
	<hr/> Suchbegriff: Flachdachkragen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 52 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen D 160/220 Kolli DY 828  Bestell-Nr.: 200002402



Nummer	Kurztexte
222622	<p>OERTLI SOLAR-Flachkollektor SUN 210                      Kollektor - Mindestenertrag &gt; 525 kWh/m²a</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 210                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI SOLAR-Flachkollektor SUN 210                      mit TOP Preis / Leistungs-Verhältnis                      Kollektor - Mindestenertrag                      größer als 525 kWh/m²a                      Preiswerter und kleiner Flachkollektor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- optimiert Scheibe zur optimalen Nutzung von diffusen Strahlungsanteilen (Dicke 3,2 mm)</li> <li>- Transmissionsgrad des Glases 90%</li> <li>- Hochselektiv beschichteter Vollflächenabsorber Marke SUNSELECT</li> <li>- Ultraschallverschweißung von Absorber mit Absorberrohr sorgt für höchstmöglichen Wärmeübergang</li> <li>- Mäanderförmig verlegtes Absorberrohr</li> <li>- Vor- und Rücklaufanschluss Ø 12 mm links- und rechtsseitig</li> <li>- Kollektor kann horizontal oder vertikal montiert werden</li> <li>- Bis maximal fünf Kollektoren können hydraulisch in Reihe angeschlossen werden</li> <li>- Rahmen aus Aluminium</li> <li>- Achtung: Rücklaufleitung ist nicht im Kollektor angeordnet</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Arbeitsdruck: 3 bar</li> <li>- Max. Überdruck: 6 bar</li> <li>- Max.Arbeitstemperatur: 120 °C</li> <li>- Stillstandstemperatur. 180 °C</li> </ul> <p>Typ: SUN 210                      Bruttofläche (AG): 2,06 m²                      Aperturfläche (Ae): 1,91 m²                      Absorberfläche (AA): 1,9 m²                      Absorptionsfaktor: 95 ± 2%                      Emissionsfaktor: 5 ± 2%                      Empf. Durchfluss pro m²: 0,25 L/min                      Dp low flow bei 5 Koll./Reihe: 260 mbar                      Dp high flow bei 5 Koll./Reihe: 600 mbar                      Wärmeträgerinhalt: 1,6 Liter                      Optischer Wirkungsgrad : 0,77                      Hydraulischer Anschluss (Cu): Ø 12 mm                      Prüfdruck: 20 bar                      Wärmeträgermedium: Tyfocor HTL                      Gewicht: 40 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 222622</p>

Nummer	Kurztexte
222924	<p>OERTLI Aufdachbefest.-Set SUN 210 für 2 Kollektoren</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Aufdachbefest. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 97 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Aufdachbefest.-Set SUN 210 für 2 Kollektoren bestehend aus: 2 Sets für je 1 Kollektor EG 405</p> <p>Bestell-Nr.: 222924</p>

Nummer	Kurztexte
222925	<p>OERTLI Aufdachbefest.-Set SUN 210 für 1 Kollektor</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Aufdachbefest. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 59 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Aufdachbefest.-Set SUN 210 für 1 Kollektor Kolli EG 405  Bestell-Nr.: 222925</p>

Nummer	Kurztexte
24776	<p>OERTLI Netzanschlußkasten mit Trafo in Stahlblechdurchführung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlußkasten                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 420 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI                      Netzanschlußkasten mit Steuertrafo                      in Stahlblechdurchführung                      Bestell-Nr. : 24776</p>

Nummer	Kurztexte
251905	<p>OERTLI Membran-Druckausdehnungsgefäß mit 18 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehnungsgefä</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 56 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Membran-Druckausdehn.- gefäß 18 Liter, f. geschl. Solaranlagen</p> <p>Bruttovolumen: 18 Liter</p> <p>Vordruck: 3 bar</p> <p>zul. Betriebsüberdruck: 10 bar ohne Wandhalterung</p> <p>Bestell-Nr.: 251905</p>

Nummer	Kurztexte
251925	<p>OERTLI Elektroheizflansch 2,4 kW / 230 V für Speicher OB/OBS bis 500 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: El.-heizflansch                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 364 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizflansch 2,4 kW / 230 V                      für Speicher OB/OBS bis 500 Liter</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.:251925</p>

Nummer	Kurztexte
251937	<p>OERTLI Membran-Druckausdehnungsgefäß mit 35 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehnungsgefä</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 97 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Membran-Druckausdehn.- gefäß 35 Liter, f. geschl. Solaranlagen</p> <p>Bruttovolumen: 35 Liter</p> <p>Vordruck: 3 bar</p> <p>zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</p> <p>Bestell-Nr.: 251937</p>

Nummer	Kurztexte
251938	<p>OERTLI Membran-Druckausdehnungsgefäß mit 50 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehnungsgefä</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 143 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Membran-Druckausdehn.- gefäß 50 Liter, f. geschl. Solaranlagen</p> <p>Bruttovolumen: 50 Liter</p> <p>Vordruck: 3 bar</p> <p>zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</p> <p>Bestell-Nr.: 251938</p>



Nummer	Kurztexte
251967	<p>OERTLI Membran-Druckausdehnungsgefäß mit 25 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehnungsgefä</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 72 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Membran-Druckausdehn.- gefäß 25 Liter, f. geschl. Solaranlagen</p> <p>Bruttovolumen: 25 Liter</p> <p>Vordruck: 3 bar</p> <p>zul. Betriebsüberdruck: 10 bar ohne Wandhalterung</p> <p>Bestell-Nr.: 251967</p>

Nummer	Kurztexte
251990	<p>OERTLI Anschlusswinkel - Set für SUN 3000 G 3/4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlusswinkel                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 51 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Anschlusswinkelset                      für SUN 3000 G 3/4</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 354</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 251990</p>

Nummer	Kurztexte
257466	OERTLI Doppelanschluss-Trennstück DN 80/125
	<p>Suchbegriff: Trennstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 130 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Doppelanschluss - Trennstück DN 80/125</p> <p>Bestell-Nr.: 257466</p>

Nummer	Kurztexte
257573	<p>OERTLI Dreiwegemischer incl. Antrieb Rp1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dreiwegemischer                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 270 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Dreiwegemischer                      incl. Antrieb Rp1</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 257573</p>

Nummer	Kurztexte
283277	<p>OERTLI TAS-Gasabsperrhahn Rp 1/2" DG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: TAS-Gasabsp.hah Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 42 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI TAS-Gasabsperrhahn Rp 1/2" DG Bestell-Nr.: 283277</p>

Nummer	Kurztexte
286053	<p>OERTLI 3-Wege-Umschaltventil für Optimat 2000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umschaltventil Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 142 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Umschaltventil für Optimat 2000  Bestell-Nr.: 286053</p>

Nummer	Kurztexte
287076	Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000
	<p>Suchbegriff: Umrüstsatz FG</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 15 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000</p>

Nummer	Kurztexte
288694	Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000
	<p>Suchbegriff: Umrüstsatz FG</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 15 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000</p>



Nummer	Kurztexte
289039	<p>OERTLI Hydraulische WeicheHW200 bis 200kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Hydr. Weiche                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 695 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulische WeicheHW200                      bis 200kW                      mit Standkonsole und                      Pur-Hartschalen-Wärmedämmung                      Bestell-Nr.: 289039</p>

Nummer	Kurztexte
290293	OERTLI Hydraulische Weiche HW70 bis 70kW
	<hr/> Suchbegriff: Hydr. Weiche Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 290 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulische Weiche HW70 bis 70kW mit Wandmontagekonsole und Pur-Hartschalen-Wärmedämmung Bestell-Nr.: 290293

Nummer	Kurztexte
293785	<p>OERTLI Einlegeteile G1/R1, 2 Stück als Gegenstücke, wenn kein Anschluss-Set</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einlegeteile  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 20 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Einlegeteile G1/R1  2 Stück als Gegenstücke, wenn kein  Anschluss-Set verwendet wird</p> <p>Bestell-Nr.: 293785</p>

Nummer	Kurztexte
294592	<p>OERTLI Anschlussset Unterputz für OPTIMAT 3025 Combi / CS incl.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussset Unterputz für                      OPTIMAT 3025 Combi / CS incl.                      - Wartungshähne VL/RL,                      - TAS,                      - KFE-Hahn,                      - KW-Hahn</p> <p>Bestell-Nr.: 294592</p>

Nummer	Kurztexte
294609	<p>OERTLI Anschlussset Unterputz                      OPTIMAT 3015/3025/LP incl.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 164 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussset Unterputz                      OPTIMAT 3015/3025/LP incl.                      - Wartungshähne VL/RL,                      - TAS,                      - KFE-Hahn</p> <p>Bestell-Nr.: 294609</p>

Nummer	Kurztexte
294613	<p>OERTLI Montagekonsole Unterputz                      OPTIMAT 3015 LP/ 3025 LP</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montagekonsole                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 130 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Montagekonsole Unterputz                      OPTIMAT 3015 LP/ 3025 LP                      incl. Anschlusswinkel</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 294613</p>

Nummer	Kurztexte
294615	<p>OERTLI Montagekonsole Unterputz                      OPTIMAT 3025 combi / CS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montagekonsole                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 155 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Montagekonsole Unterputz                      OPTIMAT 3025 combi / CS                      incl. Anschlusswinkel                      Bestell-Nr.: 294615</p>

Nummer	Kurztexte
294847	<p>OERTLI Anschlussset Aufputz für OPTIMAT 3025 Combi / CS incl.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussset Aufputz                      für OPTIMAT 3025 Combi / CS incl.                      - Wartungshähne VL/RL,                      - TAS,                      - KFE-Hahn</p> <p>Bestell-Nr.: 294847</p>



Nummer	Kurztexte
294848	<p>OERTLI Anschlussset Aufputz für OPTIMAT 3015/3025/LP</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussset Aufputz OPTIMAT 3015/3025/LP - incl. Wartungshähne VL/RL, - TAS, - KFE-Hahn</p> <p>Bestell-Nr.: 294848</p>

Nummer	Kurztexte
294949	<p>OERTLI Abgaserweiterung                      von DN 60 auf DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgaserweiterun                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 27 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Abgaserweiterung                      von DN 60 auf DN 80                      Bestell-Nr.: 294949</p>

Nummer	Kurztexte
294950	<p>OERTLI Abgaserweiterung                      von DN 60/100 auf DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgaserweiterun                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 48 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Abgaserweiterung                      von DN 60/100 auf DN 80/125                      Bestell-Nr.: 294950</p>

Nummer	Kurztexte
294952	<p>OERTLI Revisionsstück LAS gerade, weiß DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 83 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Revisionsstück LAS gerade, weiß DN 60/100  Bestell-Nr.: 294952</p>

Nummer	Kurztexte
294953	<p>OERTLI Bogenstück PPs                      15 Grad, DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 12 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs                      15 Grad, DN 60</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 294953</p>

Nummer	Kurztexte
294954	<p>OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad, DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 12 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad, DN 60  Bestell-Nr.: 294954</p>

Nummer	Kurztexte
294955	<p>OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad, DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 12 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad, DN 60  Bestell-Nr.: 294955</p>

Nummer	Kurztexte
294956	<p>OERTLI Bogenstück PPs                      87,5 Grad, DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogenstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 14 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs                      87,5 Grad, DN 60</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 294956</p>



Nummer	Kurztexte
294959	OERTLI Bogenstück LAS 45 Grad, DN 60/100
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 28 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück LAS 45 Grad, DN 60/100  Bestell-Nr.: 294959

Nummer	Kurztexte
294960	OERTLI Bogenstück LAS 90 Grad, DN 60/100
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 47 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück LAS 90 Grad, DN 60/100  Bestell-Nr.: 294960

Nummer	Kurztexte
294961	OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 60
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 9 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 60</p> <p>Bestell-Nr.: 294961</p>

Nummer	Kurztexte
294962	OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 60
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 13 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 60</p> <p>Bestell-Nr.: 294962</p>

Nummer	Kurztexte
294963	OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 60
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 19 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 60</p> <p>Bestell-Nr.: 294963</p>

Nummer	Kurztexte
294965	OERTLI Doppelrohr LAS 500 mm weiß DN 60/100
	<hr/> Suchbegriff: Doppelrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 33 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr LAS 500 mm weiß DN 60/100  Bestell-Nr.: 294965

Nummer	Kurztexte
294966	OERTLI Doppelrohr LAS 1000 mm weiß DN 60/100
	<hr/> Suchbegriff: Doppelrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 54 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr LAS 1000 mm weiß DN 60/100  Bestell-Nr.: 294966

Nummer	Kurztexte
294968	<p>OERTLI Langmuffe LAS                      ( Schiebestück ) weiß DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Langmuffe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 49 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Langmuffe LAS                      ( Schiebestück ) weiß DN 60/100</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 294968</p>



Nummer	Kurztexte
295005	<p>OERTLI Abstandshalter                      Kunststoff für PPs-Rohr DN 60, grau</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abstandshalter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 5 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abstandshalter                      Kunststoff für PPs-Rohr DN 60, grau                      Bestell-Nr.: 295005</p>

Nummer	Kurztexte
295244	<p>OERTLI Montagekonsole Aufputz                      OPTIMAT 3000 incl. Verschraubungen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montagekonsole                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 95 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Montagekonsole Aufputz                      OPTIMAT 3000 incl. Verschraubungen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 295244</p>

Nummer	Kurztexte
295748	<p>OERTLI Verbindungs-Schläuche für OBU 130 mit Optimat 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Schläuche Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             91             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungs-Schläuche für Unterstellspeicher OBU 130 mit Optimat 3000</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.                     :   295748</p>

Nummer	Kurztexte
295951	<p>OERTLI Reinigungsrohr PPs, DN 60 gerade mit Schraubdeckel</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Reinigungsrohr Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             28             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr PPs, DN 60                           gerade mit Schraubdeckel                            Bestell-Nr.:   295951</p>

Nummer	Kurztexte
296634	OERTLI Kaminanschlussbogen PPs, DN 60
	<p>Suchbegriff: Anschlussbogen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 16 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlussbogen PPs, DN 60</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 296634</p>

Nummer	Kurztexte
298157	<p>OERTLI Revisions-T-Stück LAS DN 60/100, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: T-Stück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 104 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Revisions-T-Stück LAS                      DN 60/100, weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 298157</p>

Nummer	Kurztexte
300903	<p>OERTLI T-Stück PPs mit Deckel 87,5 ° DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: T-Stück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI T-Stück PPs mit Deckel                      87,5 ° DN 60</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 300903</p>

Nummer	Kurztexte
301676	<p>OERTLI Anschlussadapter für Kolli AD 188, für Optimat 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussadapte</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 16 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussadapter f. Sicherheitsthermostat Fuss- bodenheizung ( Kolli AD 188 ) für Optimat 3000</p> <p>Bestell-Nr.: 301676</p>



Nummer	Kurztexte
302219	<p>OERTLI Warmmwasser-MAG, 3 Liter für OPTIMAT 3025 CS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Warmmwasser-MAG                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 132 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Warmmwasser-MAG, 3 Liter                      für OPTIMAT 3025 CS                      Bestell-Nr.: 302219</p>

Nummer	Kurztexte
302528	<p>OERTLI Verbindungs-Schläuche für Speicher OS 80 mit Optimat 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Schläuche Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             119             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungs-Schläuche für Speicher OS 80 mit Optimat 3000</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.                     :   302528</p>

Nummer	Kurztexte
303697	<p>OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 60</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminschachtabd                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 79 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 60                      Bestell-Nr.: 303697</p>

Nummer	Kurztexte
303699	OERTLI Wandfutter für LAS DN 60/100
	<p>Suchbegriff: Wandfutter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 20 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wandfutter für LAS DN 60/100</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 303699</p>

Nummer	Kurztexte
303700	<p>OERTLI Belüftungsblende DN 60 mit Schiebestück</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 26 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Belüftungsblende DN 60                      mit Schiebestück</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 303700</p>

Nummer	Kurztexte
303705	OERTLI Rohrstück PPs 250 mm DN 60
	<hr/> Suchbegriff: Rohrstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 8 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 250 mm DN 60  Bestell-Nr.: 303705

Nummer	Kurztexte
38434	<p>OERTLI Abgasrohr 500 mm lang f.                      GX 01 400 + 800 (2)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasrohr                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 360 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasrohr 500 mm lang f.                      GX 01 400 + 800 (2)                      Bestell-Nr.: 38434</p>

Nummer	Kurztexte
384342	<p>OERTLI Abgasrohr 1500 mm lang für Schwimmbadheizer GX 01 400-800</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasrohr 1500                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1260 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasrohr 1500 mm lang                      Für Schwimmbadheizer GX 01 400-800                      -aus EDELSTAHL                      Bestell-Nr.: 384342</p>



Nummer	Kurztexte
40822	<p>OERTLI Abgasrohr 500 mm lang f.                      GX 01 150 + 250 (1)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasrohr                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 290 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasrohr 500 mm lang f.                      GX 01 150 + 250 (1)                      Bestell-Nr.: 40822</p>

Nummer	Kurztexte
408222	<p>OERTLI Abgasrohr 1500 mm lang für Schwimmbadheizer GX 01 150 + 250</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasrohr 1500                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1010 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasrohr 1500 mm lang                      Für Schwimmbadheizer GX 01 150 + 250                      -aus EDELSTAHL                      Bestell-Nr.: 408222</p>

Nummer	Kurztexte
436341	<p>OERTLI Kesseltauchhülse für Einbau CD Modulo in GSR200 cond.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesseltauchhüls Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 30 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kesseltauchhülse f. Einbau CD Modulo in GSR200 cond.  Bestell-Nr.: 436341</p>

Nummer	Kurztexte
457181	<p>Mehrpreis für größere Gehäuseausführung von I auf II</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gehäuse 1-2                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 97 per Stck                      Ausschreibungstext: Mehrpreis für größere Gehäuseausführung                      von I auf II                      Bestell-Nr. : 457181</p>

Nummer	Kurztexte
457182	<p>Mehrpreis für größere Gehäuseausführung von I auf III</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gehäuse 1-3                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 220 per Stck                      Ausschreibungstext: Mehrpreis für größere Gehäuseausführung                      von I auf III                      Bestell-Nr. : 457182</p>

Nummer	Kurztexte
457183	<p>Mehrpreis für größere Gehäuseausführung von I auf IV</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gehäuse 1-4                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 775 per Stck                      Ausschreibungstext: Mehrpreis für größere Gehäuseausführung                      von I auf IV                      Bestell-Nr. : 457183</p>

Nummer	Kurztexte
45720	<p>OERTLI Hauptschütz 3-Polig / 20 A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Hauptschütz 3                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 115 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hauptschütz                      3-Polig / 20 A                      mit Taster &gt;Ein-Aus&lt; und Kontrollleuchten                      sowie Anschlußklemmen für externen                      &gt;Not-Aus&lt;-Taster.</p>

Nummer	Kurztexte
45721	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 2 Kessel je 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 2/1                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 2 Kessel je 1-stufig                      Bestell-Nr. : 45721</p>



Nummer	Kurztexte
45722	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 2 Kessel je 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 2/2                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 135 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 2 Kessel je 2-stufig                      Bestell-Nr. : 45722</p>

Nummer	Kurztexte
45723	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 3 Kessel je 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 3/1 Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 155 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 3 Kessel je 1-stufig Bestell-Nr. : 45723</p>

Nummer	Kurztexte
45724	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 3 Kessel je 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 3/2                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 3 Kessel je 2-stufig                      Bestell-Nr. : 45724</p>

Nummer	Kurztexte
45725	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 4 Kessel je 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 4/1                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 350 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 4 Kessel je 1-stufig                      Bestell-Nr. : 45725</p>

Nummer	Kurztexte
45726	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 4 Kessel je 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 4/2                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 4 Kessel je 2-stufig                      Bestell-Nr. : 45726</p>

Nummer	Kurztexte
45727	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 5 Kessel je 1-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 5/1                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 455 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 5 Kessel je 1-stufig                      Bestell-Nr. : 45727</p>

Nummer	Kurztexte
45728	<p>OERTLI Kesselfolgeumschaltung für 5 Kessel je 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselfolge 5/2                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 655 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselfolgeumschaltung                      für 5 Kessel je 2-stufig                      Bestell-Nr. : 45728</p>

Nummer	Kurztexte
45729	<p>OERTLI Anschluss für Wasser- mangelsicherung, m. Leuchtmelder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wassermangelsi.</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 81 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss für Wasser- mangelsicherung, m. Leuchtmelder Bestell-Nr. : 45729</p>



Nummer	Kurztexte
45733	<p>OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230 V/50 Hz.</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Schaltuhr UP Rabattgruppe:     4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             220             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230 V/50 Hz. mit Steuerschalter &gt;Hand-0-Automatik&lt;, Leuchtmelder für &gt;Betrieb&lt; und &gt;Störung&lt;, Luftschutz 4,0 kW Sicherungselement und Motorschutz- schalter. Bestell-Nr.                             : 45733</p>

Nummer	Kurztexte
45734	<p>OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Drehstrom 400 V/50 Hz.</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Schaltuhr UP Rabattgruppe:     4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             240             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Drehstrom 400 V/50 Hz. mit Steuerschalter &gt;Hand-0-Automatik&lt;, Leuchtmelder für &gt;Betrieb&lt; und &gt;Störung&lt;, Luftschtz 4,0 kW Sicherungselement und Motorschutz- schalter. Bestell-Nr.                             : 45734</p>

Nummer	Kurztexte
45735	<p>OERTLI Steuersatz f. Haupt- u. Reservepumpe, m. autom. Störumschaltung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schaltuhr HAUP</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 415 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f. Haupt- u. Reservepumpe, m. autom. Störumschaltung mit Steuerschalter &gt;0-P1-P2-Automatik&lt;, Leuchtmelder für &gt;Betrieb&lt; und &gt;Störung&lt;, Luftschütz 4,0 kW Sicherungselement und Motorschutzschalter.</p> <p>Bestell-Nr. : 45735</p>

Nummer	Kurztexte
45736	<p>OERTLI Schaltuhr f. periodische Umschaltung der Haupt- u. Reservepumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schaltuhr                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 180 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schaltuhr f. periodische                      Umschaltung der Haupt- u. Reservepumpe                      Bestell-Nr. : 45736</p>

Nummer	Kurztexte
45737	<p>OERTLI Steuersatz für Boiler-Vorrangschaltung</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Steuersatz Boil</p> <p>Rabattgruppe:     4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             315             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Steuersatz für Boiler-Vorrangschaltung mit Schalter &gt;Hand-0-Automatik&lt;, Leuchtmelder für &gt;Betrieb&lt; und &gt;Störung&lt;, Luftschtz 1,5 kW Sicherungselement und Motorschutz- schalter, Zeitrelais für Pumpennachlauf. Bestell-Nr.                 : 45737</p>

Nummer	Kurztexte
45738	<p>OERTLI Steuersatz für Motordrosselklappe mit abschaltverzögertem Zeitrelais</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Steuersatz  Rabattgruppe:     4  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis:             170             per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Steuersatz für  Motordrosselklappe  mit abschaltverzögertem Zeitrelais.</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.                     : 45738</p>

Nummer	Kurztexte
45739	OERTLI Zentrales Sammelstörmeldesystem
	<p>Suchbegriff: ZENTRALES SAMME</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Zentrales Sammelstörmeldesystem</p> <p>mit 15 Eingängen, Ausgang zum Ansteuern eines &lt;&lt;Leuchtmelders und einer Hupe, mit Hupenabstelltaste und Leuchtmelder Sammelstörung&gt;&gt;&gt;&gt;, potential-&gt;&gt; freier Kontakt (Wechsler) für Fernmeldung.</p> <p>Bestell-Nr.: 45739</p>

Nummer	Kurztexte
45740	<p>OERTLI Erweiterungsbaustein zum Sammelstörmeldesystem, 14 Eingänge</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterungsbau                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Erweiterungsbaustein                      zum Sammelstörmeldesystem, 14 Eingänge                      Bestell-Nr. : 45740</p>



Nummer	Kurztexte
45741	<p>OERTLI Leuchtmelder 22,5 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Leuchtmelder                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 24 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Leuchtmelder 22,5 mm</p> <p style="text-align: right;">Kalottenfarbe nach Wahl zur zusätzlichen Anzeige von Betriebs- und Störfunktionen.                      Bestell-Nr. : 45741</p>

Nummer	Kurztexte
45742	<p>OERTLI Steckdose 230 V                      m. Klappdeckel und Sicherungselement</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Steckdose 230 V                      Rabattgruppe:     4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             53             per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Steckdose 230 V                                                m. Klappdeckel und Sicherungselement                                                Bestell-Nr.                     : 45742</p>

Nummer	Kurztexte
45743	<p>OERTLI Kleinspannungsversorgung                      230/2 100 VA, m. Steckdose 24V u. Sicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kleinspannungsv                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 133 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kleinspannungsversorgung                      230/2 100 VA, m. Steckdose 24V u. Sicher                      Bestell-Nr. : 45743</p>

Nummer	Kurztexte
45746	<p>Einbau und Verdrahtung von beigestellten Geräten einschl. Verdrahtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einbau                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 177 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Einbau und Verdrahtung von beigestellten                      Geräten einschl. Verdrahtung                      nach verbindlichen Anschlußplänen.                      Bestell-Nr. : 45746</p>

Nummer	Kurztexte
45803	Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 150
	<p>Suchbegriff: GG 7,5</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1299 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 150</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung      cbm/h : 7,5</p> <p>Förderhöhe            mWS : 30</p> <p>Motorleistung        kW : 2,2</p> <p>Drehzahl              l/min : 2840</p> <p>Bestell-Nr.            : 45803</p>

Nummer	Kurztexte
45805	Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 250
	<p>Suchbegriff: GG 12,5</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 250</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung      cbm/h : 12,5</p> <p>Förderhöhe            mWS : 32</p> <p>Motorleistung        kW : 3,0</p> <p>Drehzahl              l/min : 2840</p> <p>Bestell-Nr.            : 45805</p>

Nummer	Kurztexte
45807	Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 400
	<p>Suchbegriff: GG 20,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1540 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 400</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung    cbm/h : 20,0</p> <p>Förderhöhe        mWS : 30</p> <p>Motorleistung     kW : 4,0</p> <p>Drehzahl           l/min : 2840</p> <p>Bestell-Nr.        : 45807</p>

Nummer	Kurztexte
45809	<p>OERTLI Druckerhöhungspumpe                      IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GG zu GX 01 600                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1785 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Druckerhöhungspumpe                      GG zu GX 01 600</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro                      Förderleistung cbm/h : 30,0                      Förderhöhe mWS : 30                      Motorleistung kW : 5,5                      Drehzahl l/min : 2840</p> <p>Bestell-Nr. : 45809</p>



Nummer	Kurztexte
45811	Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 800
	<p>Suchbegriff: GG 40,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2170 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Druckerhöhungspumpe GG zu GX 01 800</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung    cbm/h : 40,0</p> <p>Förderhöhe            mWS : 35</p> <p>Motorleistung           kW : 7,5</p> <p>Drehzahl                l/min : 2840</p> <p>Bestell-Nr.                : 45811</p>

Nummer	Kurztexte
45813	Rückföhrpumpe GG zu GX 01 150
	<p>Suchbegriff: GG 7,5</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1095 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückföhrpumpe GG zu GX 01 150</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung    cbm/h : 7,5</p> <p>Förderhöhe        mWS : 10</p> <p>Motorleistung     kW : 0,55</p> <p>Drehzahl           l/min : 1420</p> <p>Bestell-Nr.         : 45813</p>

Nummer	Kurztexte
45815	Rückföhrpumpe GG zu GX 01 250
	<p>Suchbegriff: GG 12,5</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1235 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückföhrpumpe GG zu GX 01 250</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung    cbm/h : 12,5</p> <p>Förderhöhe        mWS : 11</p> <p>Motorleistung     kW : 1,1</p> <p>Drehzahl           l/min : 1420</p> <p>Bestell-Nr.        : 45815</p>

Nummer	Kurztexte
45817	Rückförhpumpe GG zu GX 01 400
	<p>Suchbegriff: GG 20,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1380 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückförhpumpe GG zu GX 01 400</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung      cbm/h : 20,0</p> <p>Förderhöhe            mWS : 10</p> <p>Motorleistung        kW : 1,5</p> <p>Drehzahl              l/min : 1420</p> <p>Bestell-Nr.            : 45817</p>

Nummer	Kurztexte
45819	Rückföhrpumpe GG zu GX 01 600
	<p>Suchbegriff: GG 30,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1405 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückföhrpumpe GG zu GX 01 600</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung    cbm/h : 30,0</p> <p>Förderhöhe        mWS : 10</p> <p>Motorleistung     kW : 1,5</p> <p>Drehzahl           l/min : 1420</p> <p>Bestell-Nr.        : 45819</p>

Nummer	Kurztexte
45821	Rückföhrpumpe GG zu GX 01 800
	<p>Suchbegriff: GG 40,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1470 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückföhrpumpe GG zu GX 01 800</p> <p>In Blockbauweise mit direkt angeflanschem Drehstrommotor 400 V, Schutzart IP 44, Gehäuse: GG, Welle: Niro</p> <p>Förderleistung      cbm/h : 40,0</p> <p>Förderhöhe            mWS : 10</p> <p>Motorleistung        kW : 2,2</p> <p>Drehzahl              l/min : 1420</p> <p>Bestell-Nr.            : 45821</p>

Nummer	Kurztexte
45823	<p>OERTLI Pumpenschaltschrank zu GX 01 150-800</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Pumpenschaltsch Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2015 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Pumpenschaltschrank zu GX 01 150-800 Pumpenschaltschrank für Wandaufbau, aus Stahlblech, mit Grund und Fertigan- strich, mit verschließbarer Tür, gummigedichtet mit PG-Verschraubungen für Kabeleinführung von unten und oben. Eingebaut sind: - 1 Hauptschalter - 1 Pumpensteuerung für Stern-Dreieck- Schaltung (Druckerhöhungspumpe) - 1 Pumpensteuerung für Direktschaltung (Rückförhpumpe) - 2 Steuerschalter Hand/Aus/Automatik - 2 Betriebslampen - 2 Störlampen sowie die erforderlichen Sicherungen und die komplette innere Verdrahtung. Bestell-Nr. : 45823</p>

Nummer	Kurztexte
45824	<p>OERTLI Zusatzausrüstung für automatische Wiedereinschaltung.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Auto. Wiederein</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Zusatzausrüstung für automatische Wiedereinschaltung. Eingebaut im Pumpenschaltschrank, zeitabhängig über Zeituhr und/oder temperaturabhängig über Beckenwasser- fühler.</p> <p>Bestell-Nr. : 45824</p>



Nummer	Kurztexte
45826	<p>OERTLI Beckenwasserfühler                      Schaltdifferenz 0,25 ... 2 K</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Beckenwasserfüh                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 220 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Beckenwasserfühler                      Schaltdifferenz 0,25 ... 2 K                      Bestell-Nr. : 45826</p>

Nummer	Kurztexte
45827	<p>OERTLI Wasser-Magnetventil Rp2"</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wasser-Magnetv.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 425 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Wasser-Magnetventil Rp2"                      zum Einbau in die Wasserzuführungs-                      leitung.                      Bestell-Nr. : 45827</p>

Nummer	Kurztexte
45828	<p>OERTLI Wasser-Magnetventil DN65</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wasser-Magnetve                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1245 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Wasser-Magnetventil DN65                      zum Einbau in die Wasserzuführungs-                      leitung.                      Bestell-Nr. : 45828</p>

Nummer	Kurztexte
45829	<p>OERTLI Wasser-Magnetventil DN80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wasser-Magnetve                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1625 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Wasser-Magnetventil DN80                      zum Einbau in die Wasserzuführungs-                      leitung.                      Bestell-Nr. : 45829</p>

Nummer	Kurztexte
45890	OERTLI Feuerzugregler 3/4"
	<p>Suchbegriff: Feuerzugregler</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 43 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Feuerzugregler 3/4"</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 45890</p>

Nummer	Kurztexte
46407	<p>OERTLI Zirkulationszubehör                      GSH 13R - 203R und STH 120-200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Zirk.Zub. GSH                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 16 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Zirkulationszubehör                      GSH 13R - 203R und STH 120-200                      Bestehend aus:                      -Rohrdoppelnippel R 3/4"                      -Tauchrohr                      Bestell-Nr. : 46407</p>

Nummer	Kurztexte
46516	OERTLI Thermische Ablaufsicherung
	<p>Suchbegriff: THERM. ABLAUFSI</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 95 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Thermische Ablaufsicherung</p> <p>Bestell-Nr. : 46516</p>

Nummer	Kurztexte
47624	<p>OERTLI Anschluss f.Druckwächter                      m. Leuchtmelder &lt;Überdruck&gt; am Gerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Druckwächt.Anc                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 81 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss f.Druckwächter                      m. Leuchtmelder &lt;Überdruck&gt; am Gerät                      Bestell-Nr. : 47624</p>



Nummer	Kurztexte
47655	<p>OERTLI Betriebsstundenzähler</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Betriebsstunden                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 42 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Betriebsstundenzähler</p> <p style="text-align: right;">Zum Einbau in das Armaturenpult.                      2 Betriebsstundenzähler für 2-stufige                      Kessel erforderlich.                      Bestell-Nr. : 47655</p>

Nummer	Kurztexte
47805	<p>OERTLI Schaltschrankgehäuse</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schaltschrankge                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 618 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Schaltschrankgehäuse</p> <p>Schaltschrankgehäuse mit Betriebs-                      stundenzähler und Kesselsteuerung                      (ohne Stufenschaltwerk und elektronische                      Regelung) für max. 2 Kesselstufen,                      Hand - 0 - Automatik-Schalter je                      Schaltstufe.</p> <p>Breite mm : 600                      Höhe mm : 600                      Tiefe mm : 300                      Netzeinspeisung A/V : 16/400                      Drehstrom : 3/N/PE, 50 Hz                      Schutzart : IP 52                      Bestell-Nr. : 47805</p>

Nummer	Kurztexte
48024	OERTLI Kesselsockel 590x920x450
	<p>Suchbegriff: Kesselsockel</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 123 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselsockel  Länge x Breite x Höhe  590 x 920 x 450</p> <p>Bestell-Nr.: 48024</p>

Nummer	Kurztexte
484191	<p>OERTLI Brenner u. Zirkulations- pumpensteuerung m. Zeitschaltuhr/Wochenpr</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brenner u. Zirk                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Brenner u. Zirkulations-                      pumpensteuerung m. Zeitschaltuhr/Wochenpr                      2-Kanal-Digitaluhr, 2 Betriebsschalter                      Bestell-Nr. : 484191</p>

Nummer	Kurztexte
48761	<p>OERTLI Steuersatz f. Nachtab- schaltung d. Zirkulationsp. ü.Schaltuhr</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Steuers. Nacht.</p> <p>Rabattgruppe:     4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis:             177             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f. Nachtab- schaltung d. Zirkulationsp. ü.Schaltuhr Bestell-Nr.                             : 48761</p>

Nummer	Kurztexte
48762	<p>OERTLI Fernmeldestörtableau mit optischer und akustischer Signalgebung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fernmeldestörta                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 183 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Fernmeldestörtableau mit                      optischer und akustischer Signalgebung                      Bestell-Nr. : 48762</p>

Nummer	Kurztexte
49150	OERTLI Zirkulationszubehör GS 18-20
	<p>Suchbegriff: Zirk.zub GS</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 18 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Zirkulationszubehör GS 18 - 20                      bestehend aus:                      -Rohrdoppelnippel R 1"                      -Tauchrohr                      Bestell-Nr. : 49150</p>

Nummer	Kurztexte
50829	<p>OERTLI Eine weitere periodische Umschaltung mit Schaltuhr 45736</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umschaltung                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 59 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Eine weitere periodische                      Umschaltung mit Schaltuhr 45736                      Bestell-Nr. : 50829</p>



Nummer	Kurztexte
50830	<p>OERTLI Elektronischer Summer eingebaut</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Summer                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 108 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Elektronischer Summer                      eingebaut                      Bestell-Nr. : 50830</p>

Nummer	Kurztexte
50831	<p>OERTLI Lampenprüfeinrichtung Für Schaltschrank</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Prüfeinrichtung Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 12 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Lampenprüfeinrichtung Für Schaltschrank</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 50831</p>

Nummer	Kurztexte
50832	OERTLI Steckdose 400 V
	<p>Suchbegriff: Steckdose 400 V</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 108 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Steckdose 400 V</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 50832</p>

Nummer	Kurztexte
50834	<p>OERTLI Weiterer Steuersatz m.gleicher Schaltuhr</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Weiterer Steuer                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 59 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Weiterer Steuersatz m.gleicher                      Schaltuhr                      Bestell-Nr. : 50834</p>

Nummer	Kurztexte
51083	<p>OERTLI Isolierschraubung                      Anschluss: 22 mm Lötnippel - 3/4 Zoll</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierschr.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 40 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Isolierschraubung                      für GVR condens zum Anschluss                      an eine Trinkwasserleitung aus                      verzinktem Stahlrohr                      Anschluss: 22 mm Lötnippel - 3/4 Zoll</p> <p>Bestell-Nr.: 51083</p>

Nummer	Kurztexte
51113	<p>OERTLI 3-Wege-Umschaltventil                      "Honeywell" R1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: 3-Wege-Umschalt                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 127 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Umschaltventil                      "Honeywell" R1                      zur Umschaltung von Öl/-Gas auf Fest-                      brennstoffkessel und umgekehrt.                      Bestell-Nr. : 51113</p>

Nummer	Kurztexte
51146	<p>OERTLI CORREX-Fremdstrom-Anode zu GS 35 - 70</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CORREX GS 35-70                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI CORREX-Fremdstrom-Anode                      zu GS 35 - 70                      mit Stecker-Potentiostat, für Anschluß                      an 230 V/50 Hz und Verbindungskabel                      3,5 Meter. Ausführung mit einer Anode.                      Anschlußgewinde R" : 3/4                      Bestell-Nr. : 51146</p>

Nummer	Kurztexte
51147	<p>OERTLI CORREX-Fremdstrom-Anode zu GS 90</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CORREX GS 90                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI CORREX-Fremdstrom-Anode                      zu GS 90                      mit Stecker-Potentiostat, für Anschluß                      an 230 V/50 Hz und Verbindungskabel                      3,5 Meter. Ausführung mit zwei Anoden.                      Anschlußgewinde R" : 3/4                      Bestell-Nr. : 51147</p>



Nummer	Kurztexte
512023105	OERTLI Dachdurchführ. GSR 305 cond
	<p>Suchbegriff: Dachdurchführ.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 870 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Konzentrische  Dachdurchführung für Dachheizzentralen  - für GSR 305 condens (200/300)</p> <p>Bestell-Nr.: 512023105</p>

Nummer	Kurztexte
512033106	<p>OERTLI Dachdurchführ. GSR 306-309 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 1195 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Konzentrische                      Dachdurchführung für Dachheizzentralen                      - für GSR 306 bis GSR 309 condens                      (250/350)                      Bestell-Nr.: 512033106</p>

Nummer	Kurztexte
52546	<p>OERTLI Soloschaltung für GS 18-20 (EZ)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Soloschaltung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 117 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Soloschaltung für GS 18-20 (EZ) Der Heizkessel geht außer Betrieb, wenn der Warmwasserspeicher Wärme anfordert.</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 52546</p>

Nummer	Kurztexte
52709	<p>OERTLI FI-Schutzschalter 25 A                      Auslösestrom 0,3 bzw. 0,5 A</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FI-Schutzschalt                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 162 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI FI-Schutzschalter 25 A                      Auslösestrom 0,3 bzw. 0,5 A                      Bestell-Nr. : 52709</p>

Nummer	Kurztexte
52726	<p>OERTLI Ausgang 230 V, 50 Hz                      m. Schalter Ein/Aus, Lampe und Sicherung</p> <hr/> <p>Suchbegriff:     Ausgang 230 V                      Rabattgruppe:    4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            71            per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Ausgang 230 V, 50 Hz                      m. Schalter Ein/Aus, Lampe und Sicherung                      Bestell-Nr.                         : 52726</p>

Nummer	Kurztexte
52727	<p>OERTLI Ausgang 400 V, 50 Hz                      m. Schalter Ein/Aus,3 Lampen u.Sicherung</p> <hr/> <p>Suchbegriff:     Ausgang 400 V                      Rabattgruppe:    4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            118           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Ausgang 400 V, 50 Hz                                        m. Schalter Ein/Aus,3 Lampen u.Sicherung                                        Bestell-Nr.                         : 52727</p>

Nummer	Kurztexte
53655	<p>OERTLI Heizpatrone BGC                      4 kW / 230 Volt oder 6 kW / 400 Volt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizpatrone                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 6400 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Heizpatrone BGC                      4 kW / 230 Volt oder 6 kW / 400 Volt</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 53655</p>

Nummer	Kurztexte
54191	<p>OERTLI Schaltschrankbeleuchtung mit Türkontaktschalter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Beleuchtung                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 135 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Schaltschrankbeleuchtung                      mit Türkontaktschalter                      Bestell-Nr. : 54191</p>



Nummer	Kurztexte
54192	<p>OERTLI Zeitrelais                      1,5-30 Min., Einbau und Verdrahtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Zeitrelais                      Rabattgruppe:    4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:            130           per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Zeitrelais                                                1,5-30 Min., Einbau und Verdrahtung                                                Bestell-Nr.                               : 54192</p>

Nummer	Kurztexte
54193	<p>OERTLI Zeitrelais                      abschaltverzögert 1,5-30 Min</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Zeitrelais                      Rabattgruppe:     4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis:             130             per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Zeitrelais                                                abschaltverzögert 1,5-30 Min                                                Bestell-Nr.                     : 54193</p>

Nummer	Kurztexte
54366	<p>OERTLI 3-Wege-Verteilerventil                      Oventrop R 1 1/2</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilerventil                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 227 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Verteilerventil                      Oventrop R 1 1/2                      mit Gewindeanschlußstüben zur Fest-                      brennstoffkessel-Rücklaufanhebung.                      Bestell-Nr. : 54366</p>

Nummer	Kurztexte
54367	<p>OERTLI Temperatur-Regler                      40-70 Grd.C, m.Anlegefühler, f. o.g.Venti</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Temperatur-Regl                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 122 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Temperatur-Regler                      40-70 Grd.C, m.Anlegefühler, f. o.g.Venti                      Bestell-Nr. : 54367</p>

Nummer	Kurztexte
58343	<p>OERTLI 3-Wege-Verteilerventil                      Oventrop R 1"</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verteilerventil                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 189 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Verteilerventil                      Oventrop R 1"                      mit Gewindeanschlußstücken zur Fest-                      brennstoffkessel-Rücklaufanhebung.                      Bestell-Nr. : 58343</p>

Nummer	Kurztexte
59072	<p>OERTLI Raumfühler ST 13.1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ST13.1                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 46 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Raumfühler ST 13.1</p> <p style="text-align: right;">Zur Raumtemperaturaufschaltung.                      Bestell-Nr. : 59072</p>

Nummer	Kurztexte
59880	<p>OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230V, kurzschlußfeste Ausf.</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Steuersatz UP Rabattgruppe:     4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             170             per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230V, kurzschlußfeste Ausf. mit Steuerschalter &gt;Hand-0-Automatik&lt;, Leuchtmelder für &gt;Betrieb&lt;, Hilfs- relais und Sicherungselement. Bestell-Nr.                     : 59880</p>

Nummer	Kurztexte
59881	<p>OERTLI ZLT-Relais</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ZLT-Relais                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 70 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI ZLT-Relais</p> <p style="text-align: right;">Schnittstelle zur Übergabe von                      Betriebs- und Störmeldungen an                      Datennetze                      Bestell-Nr : 59881</p>



Nummer	Kurztexte
6000202	OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 160
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 47 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 500 mm DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000202</p>

Nummer	Kurztexte
6000204	OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 160
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 70 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 1000 mm DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000204</p>

Nummer	Kurztexte
6000206	OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 160
	<p>Suchbegriff: Rohrstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrstück PPs 2000 mm DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000206</p>

Nummer	Kurztexte
6000208	OERTLI Bogenstück PPs 15 ° DN 160
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 48 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>15 Grad DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000208</p>

Nummer	Kurztexte
6000209	OERTLI Bogenstück PPs 30 ° DN 160
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 48 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000209</p>

Nummer	Kurztexte
6000210	OERTLI Bogenstück PPs 45 ° DN 160
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 52 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>45 Grad DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000210</p>

Nummer	Kurztexte
6000213	OERTLI Bogenstück PPs 87,5 ° DN 160
	<p>Suchbegriff: Bogenstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 56 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 87,5 Grad DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000213</p>

Nummer	Kurztexte
6000216	OERTLI Kaminanschlußbogen PPs DN 160
	<p>Suchbegriff: Kaminanschlußb.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 102 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlussbogen</p> <p>PPs DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6000216</p>



Nummer	Kurztexte
6000218	<p>OERTLI Kessel-Anschluss-Stück DN 160 mit Abgasmessung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kessel-Anschl.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 61 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kessel-Anschluss-Stück DN 160                      mit Abgasmessung                      Bestell-Nr.: 6000218</p>

Nummer	Kurztexte
6000222	<p>OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 45 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Belüftungsblende                      mit Schiebestück DN 150                      Bestell-Nr.: 6000222</p>

Nummer	Kurztexte
6000225	<p>OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminschachtab.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 255 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kaminschachtabdeckung                      mit Wetterkragen DN 150                      Bestell-Nr.: 6000225</p>

Nummer	Kurztexte
6000230	<p>OERTLI Reinigungsrohr PPs, gerade mit Schraubdeckel DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Reinigungsrohr  Rabattgruppe:    2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis:            157           per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Reinigungsrohr PPs DN 150                            gerade mit Schraubdeckel                              Bestell-Nr.: 6000230</p>

Nummer	Kurztexte
6000429	OERTLI Adapter 150/160 GRS 200
	<p>Suchbegriff: Adapter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 68 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Erweiterung D 150/160 (symmetrisch) für GSR 200 condens</p> <p>Bestell-Nr.: 6000429</p>

Nummer	Kurztexte
6000455	OERTLI Befestigungsschelle LAS DN 70 70/125
	<hr/> Suchbegriff: Befestigungssch Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 13 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Befestigungsschelle LAS DN 70 70/125 Bestell-Nr. : 6000455

Nummer	Kurztexte
6000784	Rohrschelle als Montagehilfe für PPs Roh
	<p>Suchbegriff: Rohrschelle</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 7 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rohrschelle als Montagehilfe für PPs Roh</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 6000784</p>

Nummer	Kurztexte
6000865	OERTLI Kesselanschlußstück DN 80/70
	<p>Suchbegriff: Anschlußstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 16 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselanschlußstück DN 80/70</p> <p>Bestell-Nr. : 6000865</p>



Nummer	Kurztexte
6001026	OERTLI PPs Rohrstück 500 mm lang DN 100
	<p>Suchbegriff: Rohr mit Muffe</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 17 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI PPs Rohrstück 500 mm lang DN 100</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 6001026</p>

Nummer	Kurztexte
6001042	OERTLI PPs Rohrstück 1000 mm lang, DN 10
	<p>Suchbegriff: Rohr mit Muffe</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 26 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI PPs Rohrstück 1000 mm lang, DN 10</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 6001042</p>

Nummer	Kurztexte
6001068	OERTLI PPs Rohrstück 2000 mm DN 100
	<hr/> Suchbegriff: Rohr mit Muffe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI PPs Rohrstück 2000 mm DN 100 Bestell-Nr. : 6001068

Nummer	Kurztexte
6001071	<p>Befestigungsschelle LAS, verstellbarer                      Achsabstand 100-160 mm, DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungssch                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 47 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Befestigungsschelle LAS, verstellbarer                      Achsabstand 100-160 mm, DN 100                      Bestell-Nr. : 6001071</p>

Nummer	Kurztexte
6001084	<p>OERTLI Bogenstück PPs 15 Grad DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen 15° RRS                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 15 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 15 Grad                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6001084</p>

Nummer	Kurztexte
6001097	<p>OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen 30° PPS                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 15 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 30 Grad                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6001097</p>

Nummer	Kurztexte
6001107	<p>OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen 45° PPS                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 15 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 45 Grad                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6001107</p>

Nummer	Kurztexte
6001136	<p>OERTLI Bogenstück PPs 87,5 Grad DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Bogen 87,5° PPS                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 15 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 87,5 Grad                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6001136</p>



Nummer	Kurztexte
6001217	<p>OERTLI Kaminanschlußbogen PPs 170 mm, DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminanschlußb. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 46 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlußbogen PPs 170 mm, DN 100 Bestell-Nr. : 6001217</p>

Nummer	Kurztexte
6001229	OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 160
	<p>Suchbegriff: Belüftungsbl.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 39 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 160 Bestell-Nr. : 6001229</p>

Nummer	Kurztexte
6001233	<p>Anschlußstück mit Abgasmessung PPs 150 mm, DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlußstück</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 30 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Anschlußstück mit Abgasmessung PPs 150 mm, DN 100 Bestell-Nr. : 6001233</p>

Nummer	Kurztexte
6001246	<p>OERTLI Reinigungsrohr PPs gerade mit Schraubdeckel, 200 mm, DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Reinigungsrohr  Rabattgruppe:     2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             30             per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr PPs gerade mit                            Schraubdeckel, 200 mm, DN 100                            Bestell-Nr.                     : 6001246</p>

Nummer	Kurztexte
6001275	<p>OERTLI Anschlussadapter PPs Optimat 3045 und 3060</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussadapte Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 62 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussadapter DN 110für den Anschluss einwandiger PPs Abgasrohrsysteme an OPTIMAT 3045 und 3065</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 6001275</p>

Nummer	Kurztexte
6001301	<p>Rohrschelle Montagehilfe für PPs Rohr DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrschelle                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck                      Ausschreibungstext: Rohrschelle Montagehilfe für PPs Rohr                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6001301</p>

Nummer	Kurztexte
6001314	<p>Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaminschachtab. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 134 per Stck Ausschreibungstext: Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 100 Bestell-Nr. : 6001314</p>

Nummer	Kurztexte
6001626	<p>OERTLI Abschlußdeckel DN 100 mit Kondensatablauf</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abschlußdeckel                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 42 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abschlußdeckel DN 100                      mit Kondensatablauf                      Bestell-Nr. : 6001626</p>



Nummer	Kurztexte
6002001	OERTLI Revisionsbogen DN 160
	<p>Suchbegriff: Revisionsbogen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 115 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Revisionsbogen DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6002001</p>

Nummer	Kurztexte
6002006	OERTLI Abstandshalter PPs DN 160
	<p>Suchbegriff: Abstandshalter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 9 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abstandshalter PPS DN 150</p> <p>Bestell-Nr.: 6002006</p>

Nummer	Kurztexte
6002261	Tube Gleitmittel
	<p>Suchbegriff: Gleitmittel</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 5 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Tube Gleitmittel</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 6002261</p>

Nummer	Kurztexte
6002423	<p>OERTLI Flachdachkragen DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 37 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen DN 125 Bestell-Nr.: 6002423</p>

Nummer	Kurztexte
6003092	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze schwarz 25-45 Grad, DN 100/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 85 per Stck                      Ausschreibungstext: Schrägdachpfanne mit Bleischürze                      schwarz 25-45 Grad, DN 70                      70/125                      Bestell-Nr. : 6003092</p>

Nummer	Kurztexte
6003221	<p>OERTLI Flachdachkragen DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 46 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen DN 160 Bestell-Nr. : 6003221</p>

Nummer	Kurztexte
6003276	OERTLI Auflageschiene DN 70 70/125
	<hr/> Suchbegriff: Auflageschiene Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 22 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Auflageschiene zur Montage des Kaminanschlussbogens im Schacht  Bestell-Nr.: 6003276

Nummer	Kurztexte
6003703	OERTLI Bogenstück 35 grd DN 110/150
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 47 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück 35 grd DN 110/150  Bestell-Nr.: 6003703



Nummer	Kurztexte
6003887	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze rot 25-45 Grad DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachpfanne                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 61 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Schrägdachpfanne                      mit Bleischürze, rot RAL 8023                      Dachneigung 25 - 45 °                      DN 60/100 und 80/125                      Bestell-Nr.: 6003887</p>

Nummer	Kurztexte
6003890	<p>Schrägdachpfanne mit Bleischürze rot RAL 8023 25-45 Grad, DN 100/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schrägdachpfann                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 85 per Stck                      Ausschreibungstext: Schrägdachpfanne mit Bleischürze rot                      RAL 8023 25-45 Grad, DN 100/160                      Bestell-Nr. : 6003092</p>

Nummer	Kurztexte
6004369	<p>OERTLI Schrägdachpfanne mit Bleischürze schwarz 25-45 Grad DN 80/125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachpfanne                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 61 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Schrägdachpfanne                      mit Bleischürze, schwarz                      Dachneigung 25 - 45 °                      DN 60/100 und 80/125                      Bestell-Nr.: 6004369</p>

Nummer	Kurztexte
6004997	<p>Granulatsystem Neutralisationsgranulat (Nachfüllset ca. 5 Liter)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Granulatsystem                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 29 per Stck                      Ausschreibungstext:Granulatsystem Neutralisationsgranulat                      (Nachfüllset ca. 5 Liter)                      Bestell-Nr.: 6004997</p>

Nummer	Kurztexte
6005107	<p>OERTLI Neutralisationsbox                      Sk 1 bis 50 kW incl. Granulatfüllung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SK1                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 120 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsbox                      Sk 1 bis 50 kW incl. Granulatfüllung                      Bestell-Nr.: 6005107</p>

Nummer	Kurztexte
6005610	<p>OERTLI Anschluss-Stück f. Mehrfachbeleg.  DN 80 x DN 110 mit Montagedeckel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Stück  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 150 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Stück  für Mehrfachbelegung  DN 80 x DN 110 mit Montagedeckel  und Fixierschelle</p> <p>Bestell-Nr.: 6005610</p>

Nummer	Kurztexte
6005612	<p>OERTLI Kondensatanschluss f. Mehrfachbel Anschluss der Kondensatleitung v. Kessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kondensatanschl Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 140 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kondensatanschluss für Mehrfachbelegung zum Anschluss der Kondensatleitung vom Kessel  Bestell-Nr.: 6005612</p>

Nummer	Kurztexte
6005613	<p>OERTLI Verbindungsschelle z. Fixierung der Abgasleitung im Schacht</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungssche Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 48 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsschelle für Mehrfachbelegung zur Fixierung der Abgasleitung im Schacht  Bestell-Nr.: 6005613</p>



Nummer	Kurztexte
6005614	<p>OERTLI Schachtsohle f. Mehrfachbel.  DN 110 mit Kondensatanschluss</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtsohle  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 230 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Schachtsohle  für Mehrfachbelegung  DN 110 mit Kondensatanschluss</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 6005614</p>

Nummer	Kurztexte
6005616	<p>OERTLI Montageset f. Mehrfachbel. als Montagehilfe d. Abgasleitung im Sch.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageset  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 57 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Montageset  für Mehrfachbelegung  als Montagehilfe der Abgasleitung  im Schacht    Bestell-Nr.: 6005616</p>

Nummer	Kurztexte
60065	<p>OERTLI Abgasüberwachung                      GS 35 C (EC) - 90 C (EC)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasüberwach.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 71 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasüberwachung                      GS 35 C (EC) - 90 C (EC)                      Bestell-Nr. : 60065</p>

Nummer	Kurztexte
6006637	<p>Abstandshalter Kunststoff für PPs Rohr DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abstandshalter                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 9 per Stck                      Ausschreibungstext: Abstandshalter Kunststoff für PPs Rohr                      DN 100                      Bestell-Nr. : 6006637</p>

Nummer	Kurztexte
6006784	<p>OERTLI Kaskadenanschluss  PPs DN 100, DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff:     Anschluß  Rabattgruppe:    2  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis:            44            per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Kaskadenanschluss  PPs DN 100 - DN 80</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 6006784</p>

Nummer	Kurztexte
60068	<p>OERTLI Abgasüberwachung GS 18-20</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasüberwach. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 70 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgasüberwachung GS 18-20 Bestell-Nr. : 60068</p>

Nummer	Kurztexte
600760	<p>OERTLI Presswerkzeug JDS                      z. einfach. Zusammennoppeln v. Kesseln</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Presswerkzeug                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1400 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Presswerkzeug JDS</p> <p style="padding-left: 40px;">zum einfachen Zusammennippeln                      von Kesseln mit losen Gliedern vor Ort                      - Leihweise für 14 Tage                      - Rücksendung muß frachtfrei erfolgen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 600760</p>

Nummer	Kurztexte
6008039	<p>OERTLI Verbindungsstück für Flexrohr DN 83</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsstck                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 90 per Stck                      Ausschreibungtext:OERTLI Verbindungsstück für Flexrohr                      DN 83</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 6008039</p>



Nummer	Kurztexte
6008139	<p>OERTLI Revisionsstück für Flexrohr DN 83</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 125 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Revisionsstück für Flexrohr                      DN 83</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 6008139</p>

Nummer	Kurztexte
601172	<p>OERTLI Abgasthermometer für Öl-/Gas- kessel PKR/CKR/PURN/PURS/CUM</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasthermomete                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 81 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasthermometer für Öl-/Gas-                      kessel PKR/CKR/PURN/PURS/CUM                      Bestell-Nr.: 601172</p>

Nummer	Kurztexte
60191	<p>OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 20 im Normgehäuse 144x96 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 20                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 655 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 20 im Normgehäuse 144x96 mm                      Digitalregler in Modultechnik -                      Analoge Bedienung für den Betreiber:                      - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb                      - Wahl der gewünschten Betriebsart                      Dauernde Anzeige aller Betriebszustände                      für Kesselstufen, Pumpen und Mischer.                      Die große Anzeige informiert auch über                      Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle                      Funktionen. Die Regelung verfügt über                      einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr                      2050 und hat eine Gangreserve von 10                      Jahren. Alle Heizkreise können                      unterschiedlich programmiert werden -                      völlig getrennte Temperaturen und                      Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen                      Regelung und Bediener bzw. Techniker                      erfolgt mit Hilfe der gesamten Display-                      oberfläche - 8 Zeilen a` 24 Zeichen.                      Der Regler verfügt über folgende                      Funktionen: Totalabschaltung in den                      Heizpausen, autom. Sommer/Winter-                      Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutz-                      funktion in jeder Betriebsart, Kessel-                      anfahrerschutz-Schaltung, Pumpen- und                      Mischer-Intervallschaltung ( Anti-                      blockierschaltung ), Abfrage der An-                      lagenwerte, Betriebsstundenanzeige für                      Kesselstufen, Pumpen und Mischer,                      autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung.                      Mehrere Bedienersprachen, u.v.a.                      Lieferung mit 3 fest integrierten                      Modulen ( Brenner, Mischer- und                      Speicherlademodul ). Mit Außen-,                      Kessel-, Vorlauf- und Speicherfühler                      incl. je einem 3-poligen Stecker und                      2,5 m Flexleitung ( 2x0,75 ) pro                      Fühler.</p> <p>Bestell-Nr. : 60191                      Typ : CD 20</p>

Nummer	Kurztexte
602011	<p>OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 im Normgehäuse 144x96 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 30                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 835 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Witterungsgeführte                      Regelung CD 30 im Normgehäuse 144x96 mm                      Digitalregler in Modultechnik -                      Analoge Bedienung für den Betreiber:                      - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb                      - Wahl der gewünschten Betriebsart                      Dauernde Anzeige aller Betriebszustände                      für Kesselstufen, Pumpen und Mischer.                      Die große Anzeige informiert auch über                      Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle                      Funktionen. Die Regelung verfügt über                      einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr                      2050 und hat eine Gangreserve von 10                      Jahren. Alle Heizkreise können                      unterschiedlich programmiert werden -                      völlig getrennte Temperaturen und                      Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen                      Regelung und Bediener bzw. Techniker                      erfolgt mit Hilfe der gesamten Display-                      oberfläche - 8 Zeilen a` 24 Zeichen.                      Ein LON-Bus dient zum Informations-                      austausch unter mehreren Regelungen,                      bzw, mit eventuell vorhandener Gebäude-                      leittechnik oder Personal-Computer.                      Der Regler verfügt über folgende                      Funktionen: Totalabschaltung in den                      Heizpausen, autom. Sommer/Winter-                      Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutz-                      funktion in jeder Betriebsart, Kessel-                      anfahrerschutz-Schaltung, Pumpen- und                      Mischer-Intervallschaltung ( Anti-                      blockierschaltung ), Abfrage der An-                      lagenwerte, Betriebsstundenanzeige für                      Kesselstufen, Pumpen und Mischer,                      autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung.                      Mehrere Bedienersprachen, u.v.a.                      Lieferung mit 4 fest integrierten, frei                      programmierbaren Modulen. Die Kessel-                      stufen werden witterungs- und/oderlast-                      abhängig, die Mischerkreise witterungs-                      oder konstant ( Festwertregler )                      gesteuert. Jeder Mischerkreis kann mit                      einer getrennten Fernbedienung aus-                      gerüstet werden. Kesselfogeumschaltung                      ist möglich. Mit Außenfühler ST 11.2                      und Stecker Nr.1, incl. je 2,50 m                      Flexleitung ( 2 X 0,75 ) pro Fühler,                      2 Stück ST 16.1 - Kesselfühler mit                      Stecker Nr. 2 bzw. Nr.4                      ( Anlegefühler mit Spannband )                      1 Stück ST 16.1 - Anlegefühler mit                      Spannband und Stecker- Nr.: 3                      1 Stück ST 38.1 - Speicherfühler mit                      Stecker- Nr.: 1.</p>

Nummer	Kurztexte
	Bestell-Nr. : 602011 Typ : CD 30

Nummer	Kurztexte
603438	OERTLI Abgaswächter GSR 330
	<p>Suchbegriff: Abgaswächter</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 44 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgaswächter f. GSR 330</p> <p>Bestell-Nr.: 603438</p>

Nummer	Kurztexte
603760	<p>OERTLI genippelte Ausführung                      PKR / PKX 440 - Mehrpreis pauschal</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mehrpreis                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 580 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI genippelte Ausführung                      PKR / PKX 440 - Mehrpreis pauschal                      Bestell-Nr. : 603760</p>

Nummer	Kurztexte
603761	<p>OERTLI genippelte Ausführung                      PKR / PKX 540, - Mehrpreis pauschal</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mehrpreis                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 895 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI genippelte Ausführung                      PKR / PKX 540, - Mehrpreis pauschal                      Bestell-Nr.: 603761</p>



Nummer	Kurztexte
60469	<p>OERTLI f.2.Kessel Verbindungs- leitung 6m, (5x0,75)m. 5pol. SteckerNr.4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 41 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI f.2.Kessel Verbindungs-                      leitung 6m, (5x0,75)m. 5pol. SteckerNr.4                      für CD-30-Einbauregelung                      Bestell-Nr.: 60469</p>

Nummer	Kurztexte
60470	<p>OERTLI f.2.Mischerkreis Flex- leitungen (3x0,75+4x0,75)m.Steckverbind.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Öl-Flexleitung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 41 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Für 2. Mischerkreis                      Flexleitungen (3x0, 75+4x0, 75) mit                      Steckverbindungen für Mischer und Pumpe,                      5-pol. Stecker für CD 30-Einbauregelung                      Bestell-Nr.: 60470</p>

Nummer	Kurztexte
60637	OERTLI Wandgehäuse WG 20 zu CD 20/30
	<hr/> Suchbegriff:      WG 20 Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             210             per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Wandgehäuse WG 20 zu CD 20/30 Bestell-Nr.                     : 60637

Nummer	Kurztexte
60894	<p>OERTLI Fernbedienung OF 11.1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OF 11.1                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 96 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Fernbedienung OF 11.1</p> <p style="text-align: right;">Mit Raumtemperaturfühler, Betriebswahl-                      schalter und Sollwertverstellung.                      Bestell-Nr. : 60894</p>

Nummer	Kurztexte
60897	<p>OERTLI Sparautomatik zu GS 35 - 90</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sparautomatik Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 333 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Sparautomatik zu GS 35 - 90 Automatisch gesteuerte Abgasklappe zur Vermeidung von Auskühlverlusten während der Stillstandszeiten. Bestehend aus: - Abgasstutzen mit Klappe - Antriebs- und Steuergerät mit Kabel und Stecker</p> <p style="text-align: right;">Höhe mm : 100 Bestell-Nr. : 60897</p>

Nummer	Kurztexte																								
60921	OERTLI Steigleitung im Schacht PPs-Rohr DN 100																								
	Suchbegriff: Steigleitung100																								
	Rabattgruppe: 2																								
	Hauptwarengruppe: 001																								
	Warengruppe:																								
	Preis: 375 per Stck																								
	Ausschreibungstext: OERTLI Steigleitung im Schacht																								
	PPs-Rohr DN 100																								
	bestehend aus:																								
	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Nr.</th> <th>Länge:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Auflageschiene für Anschlußbogen</td> <td>11</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>1 Kaminanschlußbogen PPs</td> <td>24</td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>1 Rohrschelle Montagehilfe</td> <td>13</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3 Rohrstück PPs a 2000 mm</td> <td>14</td> <td>6000</td> </tr> <tr> <td>2 Abstandshalter, Edelstahl</td> <td>15</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>1 Reinigungsrohr gerade mit Deckel</td> <td>16</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>1 Kaminschachtabdeckung</td> <td>17</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>		Nr.	Länge:	1 Auflageschiene für Anschlußbogen	11	-	1 Kaminanschlußbogen PPs	24	170	1 Rohrschelle Montagehilfe	13	-	3 Rohrstück PPs a 2000 mm	14	6000	2 Abstandshalter, Edelstahl	15	-	1 Reinigungsrohr gerade mit Deckel	16	200	1 Kaminschachtabdeckung	17	-
	Nr.	Länge:																							
1 Auflageschiene für Anschlußbogen	11	-																							
1 Kaminanschlußbogen PPs	24	170																							
1 Rohrschelle Montagehilfe	13	-																							
3 Rohrstück PPs a 2000 mm	14	6000																							
2 Abstandshalter, Edelstahl	15	-																							
1 Reinigungsrohr gerade mit Deckel	16	200																							
1 Kaminschachtabdeckung	17	-																							
	Gesamtlänge: 6370 mm																								
	Bestell-Nr. : 60921																								

Nummer	Kurztexte
60930	<p>OERTLI Kesselstufensteuerung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselstufenste</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 166 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselstufensteuerung</p> <p style="text-align: right;">Je Schaltstufe Hand - 0 - Automatik-Schalter, Betriebsstundenzähler, Hilfsrelais.</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 60930</p>

Nummer	Kurztexte
60932	<p>OERTLI Witterungsgef. Regelung                      CD 30 LON im Normgehäuse 144 x 96 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CD 30                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1035 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Witterungsgeführte Regelung CD 30 LON im Normgehäuse 144 x 96 mm                      Digitalregler in Modultechnik -                      Analoge Bedienung für den Betreiber:                      - Wärmer/kälter für Tag und Nachtbetrieb                      - Wahl der gewünschten Betriebsart                      Dauernde Anzeige aller Betriebszustände für Kesselstufen, Pumpen und Mischer.                      Die große Anzeige informiert auch über Datum, Uhrzeit und wichtige aktuelle Funktionen. Die Regelung verfügt über einen "ewigen" Kalender bis ins Jahr 2050 und hat eine Gangreserve von 10 Jahren. Alle Heizkreise können unterschiedlich programmiert werden - völlig getrennte Temperaturen und Schaltzeiten. Die Dialogführung zwischen Regelung und Bediener bzw. Techniker erfolgt mit Hilfe der gesamten Displayoberfläche - 8 Zeilen a` 24 Zeichen. Der Regler verfügt über folgende Funktionen: Totalabschaltung in den Heizpausen, autom. Sommer/Winter-Schaltung, Ferienprogramm, Frostschutzfunktion in jeder Betriebsart, Kesselanfahrerschutz-Schaltung, Pumpen- und Mischer-Intervallschaltung ( Anti-blockierschaltung ), Abfrage der Anlagenwerte, Betriebsstundenanzeige für Kesselstufen, Pumpen und Mischer, autom. Sommer-/Winter-Zeitumschaltung. Mehrere Bedienersprachen, u.v.a.                      Lieferung mit 4 fest integrierten, frei programmierbaren Modulen. Die Kesselstufen werden witterungs- und/oderlastabhängig, die Mischerkreise witterungs- oder konstant ( Festwertregler ) gesteuert. Jeder Mischerkreis kann mit einer getrennten Fernbedienung ausgerüstet werden. Kesselfogeumschaltung ist möglich. Mit Außenfühler ST 11.2 und Stecker Nr.1, incl. je 2,50 m Flexleitung ( 2 X 0,75 ) pro Fühler, 2 Stück ST 16.1 - Kesselfühler mit Stecker Nr. 2 bzw. Nr.4 ( Anlegefühler mit Spannband )                      1 Stück ST 16.1 - Anlegefühler mit Spannband und Stecker- Nr.: 3                      1 Stück ST 38.1 - Speicherfühler mit Stecker- Nr.: 1.                      Bestell-Nr. : 60932                      Typ : CD 30 LON</p>



Nummer	Kurztexte
60938	<p>OERTLI Kabelbaum für Einbau der CD 20/30 Regelung in SHELL-Kessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kabelbaum                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 58 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kabelbaum für Einbau                      der CD 20/30 Regelung in SHELL-Kessel                      Bestell-Nr.: 60938</p>

Nummer	Kurztexte
609381	<p>OERTLI Kabelbaum für Einbau der CD 20/30-Regelung in OERTLI-Kessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kabelbaum                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 77 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kabelbaum für Einbau                      der CD 20/30-Regelung in OERTLI-Kessel                      2-stufig / 2 Mischerkreise                      Bestell-Nr.: 609381</p>

Nummer	Kurztexte
60939	<p>OERTLI Kabelbaum                      Adapter (Netz)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kabelbaum                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 58 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Kabelbaum                      Adapter (Netz)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 60939</p>

Nummer	Kurztexte
609391	<p>OERTLI Kabelbaum für Einbau der                      REA 231 B in RLN-Kessel, 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kabelbaum                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 71 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kabelbaum für Einbau der                      REA 231 B in RLN-Kessel, 2-stufig                      Bestell-Nr.: 609391</p>

Nummer	Kurztexte
61054	<p>OERTLI Wandgehäuse für REA-Regelung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wandgehäuse                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 210 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Wandgehäuse für                      REA-Regelung                      Bestell-Nr.: 61054</p>

Nummer	Kurztexte
61246	<p>OERTLI Motor-Ringdrosselklappe  DN 40 mit Eindrahtsteuerung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Motor-Ringdross  Rabattgruppe: 4  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 586 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Motor-Ringdrosselklappe  DN 40 mit Eindrahtsteuerung  (Spannung vorhanden=Klappe "Auf", keine  Spannung=Klappe "Zu"), für wasserseitige  Trennung von Mehrkessel-Anlagen:  ("Die Eindrahtsteuerung" ist zwingend  notwendig wenn die Drosselklappen  direkt von der CD 30 bzw. REA 532  angesteuert werden)</p> <p>Bestell-Nr.: 61246</p>

Nummer	Kurztexte
61247	<p>OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 50 mit Eindrahtsteuerung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Motor-Ringdross                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 601 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 50 mit Eindrahtsteuerung                      (Spannung vorhanden=Klappe "Auf", keine                      Spannung=Klappe "Zu"), für wasserseitige                      Trennung von Mehrkessel-Anlagen:                      ("Die Eindrahtsteuerung" ist zwingend                      notwendig wenn die Drosselklappen                      direkt von der CD 30 bzw. REA 532                      angesteuert werden)</p> <p>Bestell-Nr.: 61247</p>

Nummer	Kurztexte
61248	<p>OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 65 mit Eindrahtsteuerung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Motor-Ringdross                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 620 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 65 mit Eindrahtsteuerung                      (Spannung vorhanden=Klappe "Auf", keine                      Spannung=Klappe "Zu"), für wasserseitige                      Trennung von Mehrkessel-Anlagen:                      ("Die Eindrahtsteuerung" ist zwingend                      notwendig wenn die Drosselklappen                      direkt von der CD 30 bzw. REA 532                      angesteuert werden)</p> <p>Bestell-Nr.: 61248</p>



Nummer	Kurztexte
61249	<p>OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 80 mit Eindrahtsteuerung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Motor-Ringdross                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 645 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Motor-Ringdrosselklappe                      DN 80 mit Eindrahtsteuerung                      (Spannung vorhanden=Klappe "Auf", keine                      Spannung=Klappe "Zu"), für wasserseitige                      Trennung von Mehrkessel-Anlagen:                      ("Die Eindrahtsteuerung" ist zwingend                      notwendig wenn die Drosselklappen                      direkt von der CD 30 bzw. REA 532                      angesteuert werden)</p> <p>Bestell-Nr.: 61249</p>

Nummer	Kurztexte
61274	<p>OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 1000 mit Edelstahlwärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SPS 1000 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 1000 mit Edelstahlwärmetauscher Heizungspufferspeicher mit internem Edelstahlglattrohrwärmetauscher für Brauchwasser und Solarwärmetauscher - hochwärmegeämmte Blechverkleidung - integrierter Heizungspuffer, damit optimales Taktungsverhalten des Kessels - integrierte solare Heizungsanbindung - Frischwasser-Durchlaufsystem - Anbindung auch großer Kessel- leistungen bis 155 kW möglich</p> <p>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. zul. Speichertemperatur: 110 Grad</p> <p>Typ : SPS 1000 Inhalt : 1000 L</p> <p>Edelstahlwärmetauscher</p> <p>Heizfläche : 6 m2 Wasserinhalt : 48 L ka-Wert bei Vz 10 l/min: 3 kW/K Spitzenzapfleistung Tspeicher=75 Grad C Tzapf =45 Grad C -bei voll gel. Speicher: 340 L -bei gel. Nachheizvol. : 233 L max. Nachheizleistung : 155 kW empf. Zapfmengenbegr. : 30 l/min Druckverlust (50 l/min): 0,6 bar Druckverlust (20 l/min): 0,17 bar zul. WW-Temperatur : 95 Grad zul. Betriebsdruck : 10 bar</p> <p>Solarwärmetauscher</p> <p>Heizfläche : 4 m2 Wasserinhalt : 3,5 L ka-Wert bei 10 l/min : 1,5 kW/K Druckverlust 10 l/min :kleiner 0,12 bar zul. Betriebsdruck : 6 bar</p> <p>Pufferspeicher</p> <p>Durchmesser mit Isol. : 1050 mm Isolationsstärke : 100 mm Gewicht : 220 kg Bestell-Nr.: 61274</p>

Nummer	Kurztexte
61276	<p>OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 600 mit Edelstahlwärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SPS600 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2650 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 600 mit Edelstahlwärmetauscher Heizungspufferspeicher mit internem Edelstahlglattrohrwärmetauscher für Brauchwasser und Solarwärmetauscher - hochwärmegedämmte Blechverkleidung - integrierter Heizungspuffer, damit optimales Taktungsverhalten des Kessels - integrierte solare Heizungsanbindung - Frischwasser-Durchlaufsystem - Anbindung auch großer Kessel- leistungen bis 120 kW möglich</p> <p>- zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. zul. Speichertemperatur: 110 Grad</p> <p>Typ : SPS 600 Inhalt : 600 L</p> <p>Edelstahlwärmetauscher</p> <p>Heizfläche : 4 m2 Wasserinhalt : 36 L ka-Wert bei Vz 10 l/min: 2,5 kWK Spitzenzapfleistung Tspeicher=75 Grad C Tzapf =45 Grad C -bei voll gel. Speicher: 280 L -bei gel. Nachheizvol. : 187 L max. Nachheizleistung : 120 kW empf. Zapfmengenbegr. : 20 lmin Druckverlust (50 l/min): 0,5 bar Druckverlust (20 l/min): 0,15 bar zul. WW-Temperatur : 95 Grad zul. Betriebsdruck : 10 bar</p> <p>Solarwärmetauscher</p> <p>Heizfläche : 2,3 m2 Wasserinhalt : 2 L ka-Wert bei 10 l/min : 1,3 kWK Druckverlust 10 l/min :kleiner 0,1 bar zul. Betriebsdruck : 6 bar</p> <p>Pufferspeicher</p> <p>Durchmesser mit Isol. : 950 mm Isolationsstärke : 100 mm Gewicht : 170 kg Bestell-Nr.: 61276</p>

Nummer	Kurztexte
61401	<p>OERTLI Abgasstutzen 90mm für GKR 142 N Ersatz</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasstutzen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 31 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Abgasstutzen 90mm                      für GKR 142 N Ersatz                      Bestell-Nr.: 61401</p>

Nummer	Kurztexte
702309	<p>OERTLI Außenfühler GVX 100 Condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 35 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Außenfühler GVX 100 cond.  Bestell-Nr.: 702309</p>

Nummer	Kurztexte
7071768	<p>OERTLI Absorptions-Luftabscheider Rp 3/4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftabscheider            Rabattgruppe: 3            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 71 per Stck            Ausschreibungtext:OERTLI Absorptions-Luftabscheider Rp 3/4</p> <p style="text-align: center;">aus MS mit eingebautem Schwimmerent-            lüfter zum Einbau in geschlossene            Solar-Anlagen            Bestell-Nr. : 7071768</p>

Nummer	Kurztexte
7073469	<p>OERTLI Wellrohrschauch DN16 / DN 20 zur Dachdurchführung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wellrohrsclau.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 67 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Wellrohrschauch DN16 / DN 20 zur Dachdurchführung Flexibler Edelstahl-Wellschlauch für den wärmeträgerseitigen Anschluß der Kollektoren                      Länge : 800 mm                      Durchmesser : DN 16/DN 20                      Anschluß : R 3/4                      Betriebsdruck : 6 bar                      Bestell-Nr. : 7073469</p>

Nummer	Kurztexte
7074087	<p>OERTLI Wärmemengenzähler SOM WMZ für Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wärmemengenzäh. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wärmemengenzähler SOM WMZ für Solaranlagen Bestell-Nr. : 7074087</p>



Nummer	Kurztexte
7074088	<p>OERTLI Schnittstellenadapter f. Wärmemengenzähler SOM WMZ f. Solaranl</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schnittst.-Adap Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 95 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Schnittstellenadapter f. Wärmemengenzähler SOM WMZ f. Solaranl Bestell-Nr. : 7074088</p>

Nummer	Kurztexte
7074089	<p>OERTLI Solar-Regelung SUN 7 C                      Temperatur-Differenzregelung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 7 C                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 256 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solar-Regelung SUN 7 C                      Temperatur-Differenzregelung                      Temperatur-Differenzregelung in steck-                      barem Kunststoffgehäuse mit einstell-                      barer Temperaturbegrenzung von 20°C                      bis 90°C. Verdeckt einstellbare Ein-                      schalttemperaturdifferenz ( Vorein-                      gestellt 3 K ) und Abschalttemperatur-                      differenz ( Voreingestellt 1 K ).                      Digitale Anzeige für Kollektor-                      temperatur, Speichertemperatur und                      zusätzlichem 3. Temperaturfühler für                      wahlweise Temperaturanzeige.                      Bestehend aus:                      Regelgerät, Kollektortemperaturfühler,                      Speichertemperaturfühler, zusätzlichem                      Temperaturfühler und Wärmeleitpaste.                      Betriebsspannung : I/N/PE 50/60 Hz                      230 V                      Kontaktbelastung : 750 VA                      Schutzart : IP 40                      Fühlerart : PT 1000                      Fühlerdurchmesser : 6 mm                      Anzahl der Fühler : 3 Stück                      Höhe : 52 mm                      Breite : 106 mm                      Tiefe : 112 mm                      Gewicht : 0,22 kg                      Bestell-Nr. : 7074089</p>

Nummer	Kurztexte
7090031	<p>OERTLI Heizölförderpumpe PMD 22 mit Ölmangelsicherung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PMD 22                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 375 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Heizölförderpumpe PMD 22</p> <p style="padding-left: 40px;">für intermittierenden oder Dauer- läuferbetrieb mit Ölmangelsicherung.                      Förderleistung l/h : 10                      Saughöhe max. m : 3,0                      Förderhöhe m : 18</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 7090031</p>

Nummer	Kurztexte
7109536	<p>OERTLI Raumtemperaturgeführte                      Brennerregelung RGS 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RGS 140                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 310 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Raumtemperaturgeführte                      Brennerregelung RGS 140                      2-stufig mit Zeitschaltuhr</p> <p style="text-align: right;">Bestell.Nr. : 7109536</p>

Nummer	Kurztexte
7110149	<p>OERTLI Einbau-Set                      Heizungs-Umwälzpumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einbau-Set                      Rabattgruppe: 4                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 110 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Einbau-Set                      Heizungs-Umwälzpumpe                      (Grundfos UPS 25-40 x 130)                      mit 2 Absperrventilen zum Einbau                      innerhalb der Kesselverkleidung bei                      ÖK-SH0.</p> <p>Bestell-Nr. : 7110149</p>

Nummer	Kurztexte
7110831	<p>REKORD Zwischenblende als Abstandshalter zu den Küchenmöbeln, 100 mm breit, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Zwischenblende Rabattgruppe:     10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             260             per Stck Ausschreibungstext:REKORD Zwischenblende als Abstandshalter zu den Küchenmöbeln, 100 mm breit, weiß Bestell-Nr.                 : 7110831</p>

Nummer	Kurztexte
7110832	<p>REKORD Zwischenblende als Abstandshalter zu den Küchenmöbeln, 100 mm breit, braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Zwischenblende Rabattgruppe:     10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             275             per Stck Ausschreibungstext:REKORD Zwischenblende als Abstandshalter zu den Küchenmöbeln, 100 mm breit, braun Bestell-Nr.                     : 7110832</p>

Nummer	Kurztexte
7110837	<p>REKORD Armaturenschrank SHZ 40 zur Komb.m. Heizungsherd. SH 86/96/36, weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SHZ 40 weiss            Rabattgruppe: 10            Hauptwarengruppe:001            Warengruppe:            Preis: 1180 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Armaturenschrank SHZ 40 zur Komb.m. Heizungsherd. SH 86/96/36, weiß Armaturenschrank komplett montiert mit allen erforderlichen Heizungsarmaturen. Bestehend aus:            - Regelbare Heizungspumpe            - 4-Wege-Mischer            - Fernthermometer            - Druckausdehnungsgefäß 18 Liter            - Füll- und Entleerungshahn            - Sicherheitsventil 2,5 bar            - Entlüftungsventil            - Pumpenschalter            Einschließlich Anschlußrohr-Set für die Verbindung mit dem Kessel.            Breite mm : 400            Tiefe mm : 600            Höhe mm : 850            Bestell-Nr. : 7110837            Typ : SHZ 40</p>



Nummer	Kurztexte
7110838	<p>REKORD Armaturenschrank SHZ 40 zur Komb.m. Heizungsherden SH 86/96/36, brau</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SHZ 40 braun                      Rabattgruppe: 10                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1275 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:REKORD Armaturenschrank SHZ 40 zur                      Komb.m. Heizungsherden SH 86/96/36, brau                      Armaturenschrank komplett montiert mit                      allen erforderlichen Heizungsarmaturen.                      Bestehend aus:                      - Regelbare Heizungspumpe                      - 4-Wege-Mischer                      - Fernthermometer                      - Druckausdehnungsgefäß 18 Liter                      - Füll- und Entleerungshahn                      - Sicherheitsventil 2,5 bar                      - Entlüftungsventil                      - Pumpenschalter                      Einschließlich Anschlußrohr-Set für die                      Verbindung mit dem Kessel.                      Breite mm : 400                      Tiefe mm : 600                      Höhe mm : 850                      Bestell-Nr. : 7110838                      Typ : SHZ 40</p>

Nummer	Kurztexte
7154700	<p>OERTLI Frostschutz-Prüfer für H-30 mit Kunststoffschlauch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Frostschutz-Pr. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 28 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Frostschutz-Prüfer für H-30 mit Kunststoffschlauch zur Bestimmung der Frostschutz-Sicherheit von H-30 (Propylenglykol-Wasser-Mischung) in So- lar-Anlagen mit Temperaturanzeige von +5 Grd.C bis -35 Grd.C Bestell-Nr.: 7154700</p>

Nummer	Kurztexte
800539	<p>OERTLI Manometer 0 - 60 mbar für Gasgebläsebrenner OES 440</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Manometer Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 55 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Manometer 0 - 60 mbar für Gasgebläsebrenner OES 440  Bestell-Nr.: 800539</p>

Nummer	Kurztexte
800618	<p>OERTLI Dachdurchführung waagerecht                      D 100-150 mm für Dachneigung 40-60°</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachdurchführ.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 170 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachdurchführung waagerecht                      Durchmesser 100-150 mm                      für Dachneigung 40-60°</p> <p>Bestell-Nr.: 800618</p>

Nummer	Kurztexte
800651	<p>OERTLI Regelthermostat (Kessel-Min)</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Regelthermostat  Rabattgruppe:     3  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis:             94             per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Regelthermostat  (Kessel-Min)  Bestell-Nr.:     800651</p>

Nummer	Kurztexte
820006	<p>OERTLI Schürgerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schürgerät                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 35 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Schürgerät</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestehend aus:                      - 1 Haken                      - 1 Aschenkrücke gerade                      - 1 Schaufel mit Stiel                      - 1 Aufhängeeisen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 82006</p>

Nummer	Kurztexte
85147122	OERTLI Trenntrafo GSR 330
	<p>Suchbegriff: Trenntrafo</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 185 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Trenntrafo f. GSR 330</p> <p>Bestell-Nr.: 85147122</p>

Nummer	Kurztexte
85187004	<p>OERTLI Umstellbausatz LL-Gas für GSR 140                      Kolli GL 31</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 26 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz LL-Gas für GSR 140                      Kolli GL 31</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 85187004</p>



Nummer	Kurztexte
85187005	<p>OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für GSR 140, Kolli GL 32</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 37 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas                      für GSR 140 Kolli GL 32</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 85187005</p>

Nummer	Kurztexte
85197000	OERTLI X-Schaltfeld GS / GV
	<p>Suchbegriff: X-Schaltfeld</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 420 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schaltfeld X für Gaskessel GS / GV 140 mit Thermostaten, ohne Aussentemperatursteuerung</p> <p>Bestell-Nr.: 85197000</p>

Nummer	Kurztexte
85197001	<p>OERTLI Regelungsschaltfeld (R) für GS / GV (Gaskessel)</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Regelungsschalt Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             750             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Regelungsschaltfeld ( R )                          für GS / GV ( Gaskessel )                           Bestell-Nr.: 85197001</p>

Nummer	Kurztexte
85197004	OERTLI Umrüstsatz LL-Gas GM 31 f. GSR 140
	<hr/> Suchbegriff: Umrüstsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 26 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz LL-Gas für GSR 140 Kolli GM 31  Bestell-Nr.: 85197004

Nummer	Kurztexte
85197005	OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas GM 32 f. GSR 140
	<hr/> Suchbegriff: Umrüstsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 37 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz Flüssig-Gas für GSR 140 Kolli GM 32  Bestell-Nr.: 85197005

Nummer	Kurztexte
85199100	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 143 N  Nennleistung 11 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 143 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1455 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 143 N  Nennleistung 11 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung  Standard-Schaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der  Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum,  Vollautomat mit:  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 143 N  Nennwärmebelastung: 12,3 kW  Nennwärmeleistung: 11 kW  Erdgas E: 1,42 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 1,65 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 1,04 kg/h  Normnutzungsgrad: 92,5 %  Wirkungsgrad 100% Last: 89,6 %  30% Last: 90 %  Abgasverlust: 8,1 %  Abgastemperatur: 90°C  Abgasmassenstrom: 0,0132kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 4 %  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 7,1 l  Wasserseitiger  Widerst. t = 15 K: 4 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste(qB70): 2,04 % Abgasanschluss: 110 mm Leergewicht: 85 kg  Bestell-Nr.: S85199100

Nummer	Kurztexte
85199101	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 144 N  Nennleistung 18 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 144 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1560 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 144 N  Nennleistung 18 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standardschaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 144 N  Nennwärmebelastung: 20,1 kW  Nennwärmeleistung: 18 kW  Erdgas E: 2,13 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 2,47 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 1,56 kg/h  Normnutzungsgrad: 92,7 %  Wirkungsgrad 100% Last: 89,6 %  30% Last: 90%  Abgasverlust: 8,0 %  Abgastemperatur: 120°C  Abgasmassenstrom: 0,047 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 5,5%  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 8,8 l  Wasserseitiger Widerst. t = 15 K: 8 mbar  Elektrische</p>



Nummer	Kurztexte
	Leistungsaufnahme: 12 W
	Bereitschafts- verluste (qB70): 1,55 %
	Abgasanschluss: 110 mm
	Leergewicht: 100 kg
	Bestell-Nr.: 85199101

Nummer	Kurztexte
85199102	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 145 N  Nennleistung 24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 145 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1695 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 145 N  Nennleistung 24 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standardschaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 145 N  Nennwärmebelastung: 26,7 kW  Nennwärmeleistung: 24 kW  Erdgas E: 2,83 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 3,29 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 2,07 kg/h  Normnutzungsgrad: 93,1%  Wirkungsgrad 100% Last: 89,9%  30% Last: 90,3%  Abgasverlust: 8,0%  Abgastemperatur: 125°C  Abgasmassenstrom: 0,0195 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 5,5%  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 10,5 l  Wassers. Widerst.  t = 15 K: 14 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste(qB70): 1,58 % Abgasanschluss: 130 mm Leergewicht: 118 kg  Bestell-Nr.: 85199102

Nummer	Kurztexte
85199103	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 146 N  Nennleistung 30 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 146 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1850 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 146 N  Nennleistung 30 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standardschaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110 bar</p> <p>Typ: GSX 146 N  Nennwärmebelastung: 33,3 kW  Nennwärmeleistung: 30 kW  Erdgas E: 3,52 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 4,1 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 2,59 kg/h  Normnutzungsgrad: 93,1 %  Wirkungsgrad 100% Last: 90,1 %  30% Last: 90,5 %  Abgasverlust: 8,0 %  Abgastemperatur: 130°C  Abgasmassenstrom: 0,0225 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 5,5 %  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 12,2 l  Wassers. Widerst.  t = 15 K: 22 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste(qB70): 1,53 % Abgasanschluss: 150 mm Leergewicht: 135 kg  Bestell-Nr.: 85199103

Nummer	Kurztexte
85199104	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 147 N  Nennleistung 36 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 147 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 147 N  Nennleistung 36 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standard-Schaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 147 N  Nennwärmebelastung: 39,9 kW  Nennwärmeleistung: 36 kW  Erdgas E: 4,22 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 4,91 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 3,1 kg/h  Normnutzungsgrad: 93,4 %  Wirkungsgrad 100% Last: 90,2 %  30% Last: 90,6 %  Abgasverlust: 8,0 %  Abgastemperatur: 133°C  Abgasmassenstrom: 0,0269 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 6 %  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 13,9 l  Wassers. Widerst.  t = 15 K: 30 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W  Bereitschaftsverluste(qB70): 1,46 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasanschluss: 150 mm Leergewicht: 151 kg Bestell-Nr.: 85199104

Nummer	Kurztexte
85199105	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 148 N  Nennleistung 42 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 148 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2325 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 148 N  Nennleistung 42 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standard-Schaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 148 N  Nennwärmebelastung: 46,4 kW  Nennwärmeleistung: 42 kW  Erdgas E: 4,91 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 5,71 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 3,6 kg/h  Normnutzungsgrad: 93,5 %  Wirkungsgrad 100% Last: 90,5 %  30% Last: 90,9 %  Abgasverlust: 8,0 %  Abgastemperatur: 135°C  Abgasmassenstrom: 0,0304 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 6,2 %  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 15,6 l  Wassers. Widerst.  t = 15 K: 39 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W</p>



Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste(qB70): 1,38 % Abgasanschluss: 150 mm Leergewicht: 168 kg Bestell-Nr.: 85199105

Nummer	Kurztexte
85199106	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 149 N  Nennleistung 48 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSX 149 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2730 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSX 149 N  Nennleistung 48 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit Standard-Schaltfeld ( X )  GSX 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung  - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.  - max.Vorlauftemp.: 90°C  - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  - Kesselthermostat von 30 bis 90°C  - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C</p> <p>Typ: GSX 149 N  Nennwärmebelastung: 52,9 kW  Nennwärmeleistung: 48 kW  Erdgas E: 5,6 m3/h  Gasdurchsatz Erdgas LL: 6,51 m3/h  Gasdurchsatz Flüssiggas: 4,11 kg/h  Normnutzungsgrad: 93,6 %  Wirkungsgrad 100% Last: 90,8 %  30% Last: 91,2 %  Abgasverlust: 7,9 %  Abgastemperatur: 135°C  Abgasmassenstrom: 0,0332 kg/s  CO2-Gehalt der Abgase: 6,5 %  Notwendiger Förderdruck: 5 Pa  Wasserinhalt: 17,3 l  Wassers. Widerst.  t = 15 K: 55 mbar  Elektr. Leistungsaufnahme: 12 W</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste(qB70): 1,33 % Abgasanschluss: 180 mm Leergewicht: 183 kg  Bestell-Nr.: 85199106

Nummer	Kurztexte
85199110	<p>OERTLI Gasspez.-Kessel. GVX 144/110  Nennleistung 18 kW, Speicher 110 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVX 144 N /110  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2450 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Kessel. GVX 144/110  Nennleistung 18 kW, Speicher 110 Liter  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit  einstufigem Brenner ohne Gebläse für  Erd- und Flüssiggasfeuerung (Zubehör)  mit Standard-Schaltfeld ( X ) in  kompakter, senkrechter Bauart für kleine  Aufstellflächen ,  Der GVX 140 / 110 erfüllt die  Anforderungen der Energieeinspar-  verordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem  ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-  Verhältnis  Bewährter Guss-Kesselkörper mit  wassergekühltem Feuerraum ,  Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und  Kompaktarmatur mit integriertem  Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-  Feuerungsüberwachung  - Unter einheitlicher Verkleidung  integrierter 110 Liter Tiefspeicher:  - Isolierte Kessel-Speicher- Verrohrung  mit Anschlusskreuzen, Ladepumpe,  Rückschlagklappe und Entlüfter ,  - Behälter und Wärmetauscher mit  bewährter Emailleschicht geschützt.  Der hohe Quarzgehalt bietet nahezu  unbegrenzte Lebensdauer und hygienische  Trinkwasserversorgung  Großflächiger Wärmetauscher  Verstärkte Wärmedämmung aus FCKW-  freiem  PU-Hartschaum  wartungsfreie Fremdstromanode  OECOPROTECT auf vorderem  Reinigungsflansch ,  Verstellbare Füße.</p> <p>Betriebsbedingungen :  Kessel :  max.Vorlauftemperatur: 90°C  zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  Kesselthermostat von 30 bis 90°C  Sicherheitstemperatur-  begrenzer: 110°C  Speicher :  max. Betriebstemperatur: 70°C  zul. Betriebsüberdruck: 10 bar  Lieferumfang : 2 Kollis</p> <p>Auslieferung in E-Gas Ausführung  Anschlussfertige, werkseitig komplett</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>vormontierte Einheit inkl. Kessel/Speicher - Verrohrung), lediglich ist vor Ort das ausgewählte Schaltfeld einzuschieben. Zur Vereinfachung von Transport und Handhabung sind Öffnungen für zwei Tragestangen vorhanden.</p> <p>Typ : GVX 144 N / 110</p> <p>Nennwärmebelastung: 20,1 kW</p> <p>Nennwärmeleistung: 18 kW</p> <p>Erdgas E: 2,13 m3/h</p> <p>Gasdurchsatz Erdgas LL: 2,47 m3/h</p> <p>Gasdurchsatz Flüssiggas P: 1,56 kg/h</p> <p>Normnutzungsgrad: 92,7 %</p> <p>Wirkungsgrad 100% Last: 89,6 %</p> <p>Wirkungsgrad 30% Last: 90 %</p> <p>Abgasverlust: 8 %</p> <p>Abgastemperatur: 120°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,0147 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 5,5 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 5 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 8,8 l</p> <p>Wasserseitiger Widerst.: 8 mbar</p> <p>Elektrische Leistungsaufn.: 101 W</p> <p>Bereitschaftsverluste qB70: 1,55 %</p> <p>Speicherinhalt: 110 l</p> <p>Leistungsaufnahme: 18 kW</p> <p>Dauerleistung bei dt = 35K: 440 l/h</p> <p>Zapfleistung bei dt = 30K: 190 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl: 1,2 NL</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,5 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 179 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 85199110</p>

Nummer	Kurztexte
85199111	<p>OERTLI Gasspez.-Kessel. GVX 145/110  Nennleistung 24 kW, Speicher 110 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVX 145 N /110  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Kessel. GVX 145/110  Nennleistung 24 kW, Speicher 110 Liter  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit  einstufigem Brenner ohne Gebläse für  Erd- und Flüssiggasfeuerung (Zubehör)  mit Standard-Schaltfeld ( X ) in  kompakter, senkrechter Bauart für kleine  Aufstellflächen ,  Der GVX 140 / 110 erfüllt die  Anforderungen der Energieeinspar-  verordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem  ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-  Verhältnis  Bewährter Guss-Kesselkörper mit  wassergekühltem Feuerraum ,  Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und  Kompaktarmatur mit integriertem  Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-  Feuerungsüberwachung  - Unter einheitlicher Verkleidung  integrierter 110 Liter Tiefspeicher:  - Isolierte Kessel-Speicher- Verrohrung  mit Anschlusskreuzen, Ladepumpe,  Rückschlagklappe und Entlüfter ,  - Behälter und Wärmetauscher mit  bewährter Emailleschicht geschützt.  Der hohe Quarzgehalt bietet nahezu  unbegrenzte Lebensdauer und hygienische  Trinkwasserversorgung  Großflächiger Wärmetauscher  Verstärkte Wärmedämmung aus FCKW-  freiem  PU-Hartschaum  wartungsfreie Fremdstromanode  OECOPROTECT auf vorderem  Reinigungsflansch ,  Verstellbare Füße.</p> <p>Betriebsbedingungen :  Kessel :  max.Vorlauftemperatur: 90°C  zul. Betriebsüberdruck: 4 bar  Kesselthermostat von 30 bis 90°C  Sicherheitstemperatur-  Begrenzer: 110°C  Speicher:  max. Betriebstemperatur: 70°C  zul. Betriebsüberdruck: 10 bar  Lieferumfang : 2 Kollis  Auslieferung in E-Gas Ausführung  Anschlussfertige, werkseitig komplett  vormontierte Einheit inkl.</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Kessel/Speicher - Verrohrung), lediglich ist vor Ort das ausgewählte Schaltfeld einzuschieben. Zur Vereinfachung von Transport und Handhabung sind Öffnungen für zwei Tragegestangen vorhanden.</p> <p>Typ : GVX 145 N / 110</p> <p>Nennwärmebelastung: 26,7 kW</p> <p>Nennwärmeleistung: 24 kW</p> <p>Erdgas E: 2,83 m3/h</p> <p>Gasdurchsatz Erdgas LL: 3,03 m3/h</p> <p>Gasdurchsatz Flü.-gas P: 2,07 kg/h</p> <p>Normnutzungsgrad: 93,1 %</p> <p>Wirkungsgrad 100% Last: 89,9 %</p> <p>Wirkungsgrad 30% Last: 90,3 %</p> <p>Abgasverlust: 8 %</p> <p>Abgastemperatur: 125°C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,0195 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 5,5 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 5 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 8,8 l</p> <p>Wasserseitiger Widerst.: 14 mbar</p> <p>Elektr. Leistungsaufn.: 101 W</p> <p>Bereitschaftsverluste qB70: 1,58 %</p> <p>Speicherinhalt: 110 l</p> <p>Leistungsaufnahme: 24 kW</p> <p>Dauerleistung bei dt = 35K: 590 l/h</p> <p>Zapfleistung bei dt = 30K: 190 l/10 min</p> <p>Leistungskennzahl: 1,3 NL</p> <p>Bereitschaftsverluste: 1,5 kWh/24h</p> <p>Leergewicht: 191 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 85199111</p>

Nummer	Kurztexte
85199200	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 143 N Nennleistung 11 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 143 N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1785 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 143 N Nennleistung 11 kW Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis. Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum, Vollautomat mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. 2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicher-fühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110°C</li> </ul> <p>Typ : GSR 143 N Nennwärmebelastung kW : 12,3 Nennwärmeleistung kW : 11 Erdgas E m3/h : 1,42 Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 1,65 Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 1,04 Normnutzungsgrad % : 92,5 Wirkungsgrad 100% Last % : 89,6 30% Last % : 90 Abgasverlust % : 8,1 Abgastemperatur Grd C : 90</p>



Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom            kg/s : 0,0132 CO2-Gehalt der Abgase        % : 4 Notwendiger Förderdruck      Pa : 5 Wasserinhalt                    l : 7,1 Wasserseitiger Widerst. t = 15 K                mbar : 4 Elektr. Leistungsaufnahme    W : 12 Bereitschaftsverluste(qB70)% : 2,04 Abgasanschluss                mm : 110 Leergewicht                    kg : 85  Bestell-Nr.                        : 85199200

Nummer	Kurztexte
85199201	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 144 N  Nennleistung 18 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 144 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 1885 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 144 N  Nennleistung 18 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 144 N  Nennwärmebelastung kW : 20,1  Nennwärmeleistung kW : 18  Erdgas E m3/h : 2,13  Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 2,47  Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 1,56  Normnutzungsgrad % : 92,7  Wirkungsgrad 100% Last % : 89,6  30% Last % : 90  Abgasverlust % : 8,0  Abgastemperatur Grd C : 120</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom                    kg/s : 0,047 CO2-Gehalt der Abgase                % : 5,5 Notwendiger Förderdruck            Pa : 5 Wasserinhalt                            l : 8,8 Wasserseitiger Widerst. t = 15 K                    mbar : 8 Elektrische Leistungsaufnahme                    W : 12 Bereitschafts- verluste (qB70)                        % : 1,55 Abgasanschluss                        mm : 110 Leergewicht                            kg : 100  Bestell-Nr.                                : 85199201

Nummer	Kurztexte
85199202	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 145 N  Nennleistung 24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 145 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2025 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 145 N  Nennleistung 24 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicher-fühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 145 N  Nennwärmebelastung kW : 26,7  Nennwärmeleistung kW : 24  Erdgas E m3/h : 2,83  Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 3,29  Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 2,07  Normnutzungsgrad % : 93,1  Wirkungsgrad 100% Last % : 89,9  30% Last % : 90,3  Abgasverlust % : 8,0  Abgastemperatur Grd C : 125</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom                   kg/s : 0,0195 CO2-Gehalt der Abgase               % : 5,5 Notwendiger Förderdruck           Pa : 5 Wasserinhalt                           l : 10,5 Wassers. Widerst. t = 15 K                                 mbar : 14 Elektr. Leistungsaufnahme       W : 12 Bereitschaftsverluste(qB70)% : 1,58 Abgasanschluss                       mm : 130 Leergewicht                           kg : 118  Bestell-Nr.                             : 85199202

Nummer	Kurztexte
85199203	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 146 N  Nennleistung 30 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 146 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2180 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 146 N  Nennleistung 30 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 146 N  Nennwärmebelastung kW : 33,3  Nennwärmeleistung kW : 30  Erdgas E m3/h : 3,52  Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 4,1  Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 2,59  Normnutzungsgrad % : 93,1  Wirkungsgrad 100% Last % : 90,1  30% Last % : 90,5  Abgasverlust % : 8,0  Abgastemperatur Grd C : 130</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom kg/s : 0,0225 CO2-Gehalt der Abgase % : 5,5 Notwendiger Förderdruck Pa : 5 Wasserinhalt l : 12,2 Wassers. Widerst. t = 15 K mbar : 22 Elektr. Leistungsaufnahme W : 12 Bereitschaftsverluste(qB70)% : 1,53 Abgasanschluss mm : 150 Leergewicht kg : 135  Bestell-Nr. : 85199203

Nummer	Kurztexte
85199204	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 147 N Nennleistung 36 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 147 N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2365 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 147 N Nennleistung 36 kW Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis. Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden. 2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 147 N Nennwärmebelastung kW : 39,9 Nennwärmeleistung kW : 36 Erdgas E m3/h : 4,22 Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 4,91 Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 3,1 Normnutzungsgrad % : 93,4 Wirkungsgrad 100% Last % : 90,2 30% Last % : 90,6 Abgasverlust % : 8,0 Abgastemperatur Grd C : 133 Abgasmassenstrom kg/s : 0,0269</p>



Nummer	Kurztexte
	CO2-Gehalt der Abgase % : 6
	Notwendiger Förderdruck Pa : 5
	Wasserinhalt l : 13,9
	Wassers. Widerst.
	t = 15 K mbar : 30
	Elektr. Leistungsaufnahme W : 12
	Bereitschaftsverluste(qB70)% : 1,46
	Abgasanschluss mm : 150
	Leergewicht kg : 151
	Bestell-Nr. : 85199204

Nummer	Kurztexte
85199205	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 148 N  Nennleistung 42 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Nennleistung 42  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2655 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 148 N  Nennleistung 42 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90°C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 148 N  Nennwärmebelastung kW : 46,4  Nennwärmeleistung kW : 42  Erdgas E m3/h : 4,91  Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 5,71  Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 3,6  Normnutzungsgrad % : 93,5  Wirkungsgrad 100% Last % : 90,5  30% Last % : 90,9  Abgasverlust % : 8,0  Abgastemperatur Grd C : 135</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom                    kg/s : 0,0304 CO2-Gehalt der Abgase                % : 6,2 Notwendiger Förderdruck           Pa : 5 Wasserinhalt                            l : 15,6 Wassers. Widerst. t = 15 K                                    mbar : 39 Elektr. Leistungsaufnahme          W : 12 Bereitschaftsverluste(qB70)%      : 1,38 Abgasanschluss                        mm : 150 Leergewicht                            kg : 168  Bestell-Nr.                                : 85199205

Nummer	Kurztexte
85199206	<p>OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 149 N  Nennleistung 48 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 149 N  Rabattgruppe: 1  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 3055 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Heizkessel GSR 149 N  Nennleistung 48 kW  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit einstufigem Brenner ohne Gebläse für Erd- und Flüssiggasfeuerung mit eingebauter Abgasüberwachung (Zubehör), GSR 140 N erfüllen die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-Verhältnis.  Bewährter Guss-Kesselkörper mit wassergekühltem Feuerraum , Vollautomat mit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat</li> <li>- Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung</li> <li>- Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse.</li> <li>- Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro)</li> </ul> <p>Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit Fühler  Anschlussmöglichkeit der Fremdstrom-anode OECOPROTECT im OBD 150 (bei anderen Speichern ist das Kit Speicherfühler + Brücke AD 212 zu bestellen)</p> <p>Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max.Vorlauftemp. Grd C : 90</li> <li>- zul. Betriebsüberdruck bar : 4</li> <li>- Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C</li> <li>- Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110</li> </ul> <p>Typ : GSR 149 N  Nennwärmebelastung kW : 52,9  Nennwärmeleistung kW : 48  Erdgas E m3/h : 5,6  Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 6,51  Gasdurchsatz Flüssiggas kg/h : 4,11  Normnutzungsgrad % : 93,6  Wirkungsgrad 100% Last % : 90,8  30% Last % : 91,2  Abgasverlust % : 7,9  Abgastemperatur Grd C : 135</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasmassenstrom kg/s : 0,0332 CO2-Gehalt der Abgase % : 6,5 Notwendiger Förderdruck Pa : 5 Wasserinhalt l : 17,3 Wassers. Widerst. t = 15 K mbar : 55 Elektr. Leistungsaufnahme W : 12 Bereitschaftsverluste(qB70 % : 1,33 Abgasanschluss mm : 180 Leergewicht kg : 183  Bestell-Nr. : 85199206

Nummer	Kurztexte
85199210	<p>OERTLI Gasspez.-Kessel. GVR 144/110  Nennleistung 18 kW, Speicher 110 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVR 144/110  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2755 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Kessel. GVR 144/110  Nennleistung 18 kW, Speicher 110 Liter  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit  einstufigem Brenner ohne Gebläse für  Erd- und Flüssiggasfeuerung (Zubehör)  mit eingebauter Abgasüberwachung in  kompakter, senkrechter Bauart für kleine  Aufstellflächen ,  Der GVR 140 / 110 erfüllt die  Anforderungen der Energieeinspar-  verordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem  ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-  Verhältnis  Bewährter Guss-Kesselkörper mit  wassergekühltem Feuerraum ,  Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und  Kompaktarmatur mit integriertem  Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-  Feuerungsüberwachung  - Unter einheitlicher Verkleidung  integrierter 110 Liter Tiefspeicher :  - Isolierte Kessel-Speicher- Verrohrung  mit Anschlusskreuzen, Ladepumpe,  Rückschlagklappe und Entlüfter ,  - Behälter und Wärmetauscher mit  bewährter Emailleschicht geschützt.  Der hohe Quarzgehalt bietet nahezu  unbegrenzte Lebensdauer und hygienische  Trinkwasserversorgung  Großflächiger Wärmetauscher  Verstärkte Wärmedämmung aus FCKW-freiem  PU-Hartschaum  wartungsfreie Fremdstromanode  OECOPROTECT auf vorderem  Reinigungsflansch ,  Verstellbare Füße.  Mikroprozessorgesteuertes witterungs-  geführtes Schaltfeld OE-tronic 3,  wahlweise Standard-Schaltfeld  ( Minderpreis von 300 Euro )  Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann  der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit  Fühler</p> <p>Betriebsbedingungen :  Kessel :  max.Vorlauftemperatur Grd C : 90  zul. Betriebsüberdruck bar : 4  Kesselthermostat von 30 bis 90Grd C  Sicherheitstemperatur-  begrenzer Grd C : 110</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Speicher :</p> <p>max. Betriebstemperatur Grd C : 70            zul. Betriebsüberdruck bar : 10            Lieferumfang : 2 Kollis            Auslieferung in E-Gas Ausführung            Anschlussfertige, werkseitig komplett            vormontierte Einheit inkl.            Kessel/Speicher - Verrohrung), lediglich            ist vor Ort das ausgewählte Schaltfeld            einzuschieben. Zur Vereinfachung von            Transport und Handhabung sind Öffnungen            für zwei Tragestangen vorhanden.</p> <p>Typ : GVR 144 N / 110</p> <p>Nennwärmebelastung kW : 20,1            Nennwärmeleistung kW : 18            Erdgas E m3/h : 2,13            Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 2,47            Gasdurchsatz Flüssiggas P kg/h : 1,56            Normnutzungsgrad % : 92,7            Wirkungsgrad 100% Last % : 89,6            Wirkungsgrad 30% Last % : 90            Abgasverlust % : 8            Abgastemperatur Grd C : 120            Abgasmassenstrom kg/s : 0,0147            CO2-Gehalt der Abgase % : 5,5            Notwendiger Förderdruck Pa : 5            Wasserinhalt l : 8,8            Wasserseitiger Widerst. mbar : 8            Elektrische Leistungsaufn. W : 101            Bereitschaftsverluste qB70 % : 1,55            Speicherinhalt l : 110            Leistungsaufnahme kW : 18            Dauerleistung bei dt = 35K l/h : 440            Zapfleistung                bei dt = 30K l/10 min : 190            Leistungskennzahl NL : 1,2            Bereitschaftsverluste kWh/24 h : 1,5            Leergewicht kg : 179</p> <p>Bestell-Nr. : 85199210</p>

Nummer	Kurztexte
85199211	<p>OERTLI Gasspez.-Kessel. GVR 145/110  Nennleistung 24 kW, Speicher 110 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVR 145/110  Rabattgruppe: 2  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 2860 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasspez.-Kessel. GVR 145/110  Nennleistung 24 kW, Speicher 110 Liter  Schadstoffarmer Gussgliederkessel mit  einstufigem Brenner ohne Gebläse für  Erd- und Flüssiggasfeuerung (Zubehör)  mit eingebauter Abgasüberwachung in  kompakter, senkrechter Bauart für kleine  Aufstellflächen ,  Der GVR 140 / 110 erfüllt die  Anforderungen der Energieeinspar-  verordnung (EnEV, Feb. 2002) mit einem  ausgesprochen günstigen Kosten-Nutzen-  Verhältnis  Bewährter Guss-Kesselkörper mit  wassergekühltem Feuerraum ,  Vollautomat mit :  - Neuer Brennertechnik und  Kompaktarmatur mit integriertem  Feuerungsautomat  - Zündbrenner mit Ionisations-  Feuerungsüberwachung  - Unter einheitlicher Verkleidung  integrierter 110 Liter Tiefspeicher :  - Isolierte Kessel-Speicher- Verrohrung  mit Anschlusskreuzen, Ladepumpe,  Rückschlagklappe und Entlüfter ,  - Behälter und Wärmetauscher mit  bewährter Emailleschicht geschützt.  Der hohe Quarzgehalt bietet nahezu  unbegrenzte Lebensdauer und hygienische  Trinkwasserversorgung  Großflächiger Wärmetauscher  Verstärkte Wärmedämmung aus FCKW-freiem  PU-Hartschaum  wartungsfreie Fremdstromanode  OECOPROTECT auf vorderem  Reinigungsflansch ,  Verstellbare Füße.  Mikroprozessorgesteuertes witterungs-  geführtes Schaltfeld OE-tronic 3,  wahlweise Standard-Schaltfeld  ( Minderpreis von 300 Euro )  Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann  der 1. Mischerkreis aktiviert werden.  2. Mischer durch Einbauplatine mit  Fühler</p> <p>Betriebsbedingungen :  Kessel :  max.Vorlauftemperatur Grd C : 90  zul. Betriebsüberdruck bar : 4  Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C  Sicherheitstemperatur-  Begrenzer Grd C : 110</p>



Nummer	Kurztexte
	<p>Speicher :</p> <p>max. Betriebstemperatur Grd C : 70            zul. Betriebsüberdruck bar : 10            Lieferumfang : 2 Kollis            Auslieferung in E-Gas Ausführung            Anschlussfertige, werkseitig komplett vormontierte Einheit inkl. Kessel/Speicher - Verrohrung), lediglich ist vor Ort das ausgewählte Schaltfeld einzuschieben. Zur Vereinfachung von Transport und Handhabung sind Öffnungen für zwei Tragestangen vorhanden.</p> <p>Typ : GVR 145 N / 110</p> <p>Nennwärmebelastung kW : 26,7            Nennwärmeleistung kW : 24            Erdgas E m3/h : 2,83            Gasdurchsatz Erdgas LL m3/h : 3,03            Gasdurchsatz Flü.-gas P kg/h : 2,07            Normnutzungsgrad % : 93,1            Wirkungsgrad 100% Last % : 89,9            Wirkungsgrad 30% Last % : 90,3            Abgasverlust % : 8            Abgastemperatur Grd C : 125            Abgasmassenstrom kg/s : 0,0195            CO2-Gehalt der Abgase % : 5,5            Notwendiger Förderdruck Pa : 5            Wasserinhalt l : 8,8            Wasserseitiger Widerst. mbar : 14            Elektr. Leistungsaufn. W : 101            Bereitschaftsverluste qB70 % : 1,58            Speicherinhalt l : 110            Leistungsaufnahme kW : 24            Dauerleistung bei dt = 35K l/h : 590            Zapfleistung                bei dt = 30K l/10 min: 190            Leistungskennzahl NL : 1,3            Bereitschaftsverluste kWh/24 h : 1,5            Leergewicht kg : 191</p> <p>Bestell-Nr. : 85199211</p>

Nummer	Kurztexte
85317021	<p>OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für Brennwertkessel GVR 140-15 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 11 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für Brennwertkessel GVR 140-15 condens Kolli HC 31</p> <p>Bestell-Nr.: 85317021</p>

Nummer	Kurztexte
85317022	<p>OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für Brennwertkessel GVR 140-15 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 11 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für Brennwertkessel GVR 140-15 condens Kolli HC 31</p> <p>Bestell-Nr.: 85317022</p>

Nummer	Kurztexte
85387000	<p>OERTLI Einbaumischer für GVR condens (HE 100)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einbaumischer Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Einbaumischer für GVR cond. zur Installation innerhalb der Geräteverkleidung  inkl. Verrohrung und el. Steckerverbindungen  Kolli HE 100  Bestell-Nr.: 85387000</p>

Nummer	Kurztexte
85387001	<p>OERTLI Rohrsatz für ext. Mischer für GVR condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrsatz                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 85 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Rohrsatz für ext. Mischer                      für GVR condens                      zur vereinfachten Installation                      außerhalb der Geräteverkleidung                        Mischer bauseits                        Kolli HE 101                        Bestell-Nr.: 85387001</p>

Nummer	Kurztexte
85399001	<p>OERTLI Optimat GVR 140-15 Condens Gas-Standbrennwertkessel, 3 - 15 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVR 140-15 Cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3650 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT GVR 140-15 condens, Gas-Standbrennwertkessel mit integriertem WW-Speicher Nennleistung 3-15 kW Kompakter, anschlussfertiger Brennwert-Standheizkessel mit integriertem 130 Liter-Trinkwasserspeicher Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E (Werkseinstellung) bzw.LL, oder Flüssiggas B/P ( Zubehör ) Für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb Mikroprozessorgesteuertes witterungsgef. Schaltfeld OE-tronic 3 Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1.Mischerkreis aktiviert werden. 2.Mischer durch Einbauplatine mit Fühler Der spez.Algorithmus OECODENS (r) optimiert während der Speicherladephase den Durchfluss und die Rücklauf-temperatur zum Kessel durch Modulieren der drehzahlgesteuerten Umwälzpumpe. Der Wirkungsgrad und die Trinkwasserzapfleistung werden dadurch erhöht. Komplette ausgestattet mit übersichtlich angeordneten und, dank schwenkbarem, Schaltfeld leicht zugänglichen Komponenten wie: zylindrischer Monoblock-Wärmeaustauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Al/Si-Legierung, mit geschlossener Verbrennungskammer zylindrischer hochvormischender Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radiallüfter und Ansaugschalldämpfer modulierende Umwälzpumpe und Dreiweg-Umschaltventil (Heiz.-/WWE-Betrieb), KW-Sicherheitsgruppe, autom. Entlüfter, Drucksensor, SV 3 bar, Ausdehnungsgefäß 12 Liter, Abgastemperatursensor, Kondenswassersiphon mit Ablaufschlauch, Optional erhältlich ist ein, innerhalb der Verkleidung integrierbarer Anschluss-Satz mit Dreiwegemischer + Stellmotor und Umwälzpumpe für einen Mischerheizkreis - integrierter 130 Liter- Hochleistungs-Trinkwasserspeicher: - Behälter aus Stahl mit Spezial-emaillierung und großflächige WT-Schlange</p>

Nummer	Kurztexte
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wärmedämmung aus hochwertigem FCKW- freien PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt, dadurch keine Wärmebrücken und kaum Abstrahlungsverluste</li> <li>- wartungsfreie OECOPROTECT (r) Schutzanode auf oberem Reinigungsflansch</li> <li>- Für Transport und Handhabung sind Rollen am unterem Sockel und Öffnungen für 2 Tragestangen vorhanden</li> <li>- Das Anschluss-Set EASYCONNECT (r) mit Wasser- und Gas-Absperrhähnen (ohne TAE) kann vorab an die Wand montiert werden und erlaubt, die Heizungsanlage, unabhängig vom Kessel zu füllen und auf Dichtheit zu prüfen.</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kessel :</li> <li>- zul.Betriebsüberdruck bar : 3</li> <li>- zul.Vorlauftemperatur Grd C : 95</li> <li>- Elektroanschluss : 230 V/ 50Hz</li> <li>- Schutzart : IP21</li> <li>- Speicher :</li> <li>- max.Betriebstemperatur Grd C :70</li> <li>- zul.Betriebsüberdruck bar : 12</li> </ul> <p>Geräte auf Grundlage der Gasgeräte richtlinie DIN EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN EN 92/42,unter Zugrundelegung der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</p> <p>Höhe nur 1,5 Meter Abgasanschluss: 60/110</p> <p>Typ: Optimat GVR 140-15 Condens</p> <p>Nennwärmel. 80/60 Grd C - kW : 2,8-14,0  Nennwärmel. 40/30 Grd C - kW : 3,2-14,8  Nennwärmebel - kW : 2,9-14,5  Gasdurchsatz max. Erdgas E m3/h : 1,5  Gasdurchsatz max. Erdgas LL m3/h : 1,76  Normnutzungsgrad 75/60 Grd C % : 106  Normnutzungsgrad 40/30 Grd C % : 109  Wirkungsgrad bei  100 % - 75/60 Grd C % : 96,4  100 % - 40/30 Grd C % : 102,1  30 % - 40/30 Grd C % : 106,5  Gebläse-Restförderdruck Pa : 200  Mittlerer Abgasverlust bei  75/60 Grd C % : 1,1  40/30 Grd C % : 0,5  Mittlere Abgastemp.  bei 75/60 Grd C : 65  bei 40/30 Grd C : 38  Abgasmassenstrom kg/s : 0,0014-0,0068  CO2-Gehalt Erdgas E % : 9,0  NOx / CO Erdgas E mg/kWh : &lt; 20  Wasserinhalt l : 15,5  Nenndurchfluss bei dt 15 K m3/h : 0,831  Kondenswasser pH-Wert : ca.4,2  Max. Leistungsaufn. W : 130</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste qB70           % : 0,59 Speicherinhalt                           l : 130 Leistungsaufnahme                       kW : 14 Dauerleistung bei dt 35 K           l/h : 345 Zapfleistung bei dt 30 K l/10min : 185 Leergewicht                               kg : 145  Bestell-Nr.                                 : 85399001



Nummer	Kurztexte
85399002	<p>OERTLI Optimat GVR 140-25 Condens Gas-Standbrennwertkessel, 4 - 25 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GVR 140-25 Cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3765 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT GVR 140-25 condens, Gas-Standbrennwertkessel mit integriertem WW-Speicher Nennleistung 4-25 kW Kompakter, anschlussfertiger Brennwert-Standheizkessel mit integriertem 130 Liter-Trinkwasserspeicher Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E (Werkseinstellung) bzw.LL, oder Flüssiggas B/P ( Zubehör ) Für raumluftunabhängigen oder raumluftabhängigen Betrieb Mikroprozessorgesteuertes witterungsgef. Schaltfeld OE-tronic 3 Durch Anschluss 1 Vorlauffühlers kann der 1.Mischerkreis aktiviert werden. 2.Mischer durch Einbauplatine mit Fühler Der spez.Algorithmus OECODENS (r) optimiert während der Speicherladephase den Durchfluss und die Rücklauf-temperatur zum Kessel durch Modulieren der drehzahlgesteuerten Umwälzpumpe. Der Wirkungsgrad und die Trinkwasserzapfleistung werden dadurch erhöht. Komplette ausgestattet mit übersichtlich angeordneten und, dank schwenkbarem, Schaltfeld leicht zugänglichen Komponenten wie: zylindrischer Monoblock-Wärmeaustauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Al/Si-Legierung, mit geschlossener Verbrennungskammer zylindrischer hochvormischender Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radiallüfter und Ansaugschalldämpfer modulierende Umwälzpumpe und Dreiweg-Umschaltventil (Heiz.-/WWE-Betrieb), KW-Sicherheitsgruppe, autom. Entlüfter, Drucksensor, SV 3 bar, Ausdehnungsgefäß 12 Liter, Abgastemperatursensor, Kondenswassersiphon mit Ablaufschlauch, Optional erhältlich ist ein, innerhalb der Verkleidung integrierbarer Anschluss-Satz mit Dreiwegemischer + Stellmotor und Umwälzpumpe für einen Mischerheizkreis - integrierter 130 Liter- Hochleistungs-Trinkwasserspeicher: - Behälter aus Stahl mit Spezial-emaillierung und großflächige WT-Schlange</p>

Nummer	Kurztexte
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wärmedämmung aus hochwertigem FCKW- freien PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt, dadurch keine Wärmebrücken und kaum Abstrahlungsverluste</li> <li>- wartungsfreie OECOPROTECT (r) Schutzanode auf oberem Reinigungsflansch</li> <li>- Für Transport und Handhabung sind Rollen am unterem Sockel und Öffnungen für 2 Tragestangen vorhanden</li> <li>- Das Anschluss-Set EASYCONNECT (r) mit Wasser- und Gas-Absperrhähnen (ohne TAE) kann vorab an die Wand montiert werden und erlaubt, die Heizungsanlage, unabhängig vom Kessel zu füllen und auf Dichtheit zu prüfen.</li> </ul> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kessel :</li> <li>- zul.Betriebsüberdruck bar : 3</li> <li>- zul.Vorlauftemperatur Grd C : 95</li> <li>- Elektroanschluss : 230 V/ 50Hz</li> <li>- Schutzart : IP21</li> <li>- Speicher :</li> <li>- max.Betriebstemperatur Grd C : 70</li> <li>- zul.Betriebsüberdruck bar : 12</li> </ul> <p>Geräte auf Grundlage der Gasgeräte richtlinie DIN EN 90/396 und Wirkungsgradrichtlinie DIN EN 92/42, unter Zugrundelegung der DIN EN 297 und DIN EN 437 baumustergeprüft und zertifiziert.</p> <p>Höhe nur 1,5 Meter Abgasanschluss: 60/110</p> <p>Typ: Optimat GVR 140-25 Condens</p> <p>Nennwärmel. 80/60 Grd C - kW : 4,0-23,6  Nennwärmel. 40/30 Grd C - kW : 4,5-24,9  Nennwärmebel - kW : 4,2-24,5  Gasdurchsatz max. Erdgas E m3/h : 2,54  Gasdurchsatz max. Erdgas LL m3/h : 2,96  Normnutzungsgrad 75/60 Grd C % : 106  Normnutzungsgrad 40/30 Grd C % : 109  Wirkungsgrad bei  100 % - 75/60 Grd C % : 96,5  100 % - 40/30 Grd C % : 101,3  30 % - 40/30 Grd C % : 107,5  Gebläse-Restförderdruck Pa : 200  Mittlerer Abgasverlust bei  75/60 Grd C % : 1,2  40/30 Grd C % : 0,6  Mittlere Abgastemp.  bei 75/60 Grd C : 67  bei 40/30 Grd C : 39  Abgasmassenstrom kg/s : 0,0020-0,0115  CO2-Gehalt Erdgas E % : 9,0  NOx / CO Erdgas E mg/kWh : &lt; 20  Wasserinhalt l : 16,4  Nenndurchfluss dt 15K m3/h : 1,404  Kondenswasser pH-Wert : ca. 4,2  Max. Leistungsaufn. W : 150</p>

Nummer	Kurztexte
	Bereitschaftsverluste qB70 % : 0,59 Speicherinhalt l : 130 Leistungsaufnahme kW : 23,6 Dauerleistung bei dt 35K l/h : 580 Zapfleistung dt 30K 1/10 min : 225 Leergewicht kg : 148  Bestell-Nr. : 85399002

Nummer	Kurztexte
85757741	<p>OERTLI Außenfühler FM 46 f. GVX 100 condens und OE-tronic R</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 34 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Außenfühler GVX 100 und OE-tronic R Schaltfelder Kolli FM 46</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. 85757741</p>

Nummer	Kurztexte
8701591	<p>OERTLI Rauchgasthermostat                      Abschaltpunkt bei 70°, f Öl-/Gaskessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rauchgastherm.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 152 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rauchgasthermostat,                      Abschaltpunkt bei 70°,                      für Öl- / Gaskessel,                      zur Blockung bei Schornstein-                      doppelbelegung, mit Kapillarfühler und                      Abgastemperaturanzeige.</p> <p>Bestell-Nr.: 8701591</p>

Nummer	Kurztexte
870171	<p>OERTLI Heiße Brennkammer für H 25</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennkammer Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 280 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heiße Brennkammer für H 25 Aus Gußeisen für geregelte Sekundärluft und optimale, umweltfreundliche Ver- brennung von Holz Bestell-Nr. : 870171</p>

Nummer	Kurztexte
870172	<p>OERTLI Heiße Brennkammer für H 33</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Brennkammer Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 320 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heiße Brennkammer für H 33 Aus Gußeisen für geregelte Sekundärluft und optimale, umweltfreundliche Ver- brennung von Holz Bestell-Nr. : 870172</p>

Nummer	Kurztexte
89527720	<p>OERTLI Verbindungswinkel GSR 145/146 für Hochschrankmontage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungswink  Rabattgruppe: 9  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 0 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungswinkel  für Hochschrankmontage von  GSR 145/146 mit OBD 150  Kolli EA 82</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89527720</p>



Nummer	Kurztexte
89529086	<p>OERTLI Warmwasserspeicher OBD 150                      150 l, 28,5 kW, weiß, GSR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBD 150                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 975 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Brauchwasserspeicher OBD 150                      Inhalt 150 l.                      OBD 150 passend zu GSR 140                      mit Fremdstromanode zum Anschluss an das                      Schaltfeld GSR 140                      Hochwertige FCKW-freie Hartschaum-                      Isolierung mm : 50                      Speicher mit Revisionsflansch vorn                      Außenverkleidung aus Stahlblech, weiß                      pulverbeschichtete Einbrennlackierung,                      kratzfest                      Verstellbare Füße                      Speicherfühler für GSR 140</p> <p>Betriebsbedingungen:                      Maximaler Betriebsdruck:                      - Ladeseitig (Wärmetauscher) bar : 12                      - Warmwasserseitig (Behälter) bar : 10                      Maximale Betriebstemperatur :                      - Ladeseitig (Wärmetauscher) Grd C : 110                      - Warmwasserseitig(Behälter) Grd C : 95</p> <p>Technische Daten:                      Typ : OBD 150                      Speicher Nenninhalt l : 150                      Leistungsaufnahme kW : 28,5                      Bereitschafts-Wärmeverlust kWh/d : 1,4                      Warmwasserdauerleistung l/h : 700                      Warmwasserspitzenl. l/10 min : 255                      Leistungskennzahl NL : 2,6                      Ladedurchfluss m3/h : 3                      Versandgewicht kg : 100</p> <p>Bestell-Nr. : 89529086</p>

Nummer	Kurztexte
89537024	<p>OERTLI Verbindungsschläuche zwischen Brennwertkessel Optimat GMR 4035 E</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsschl                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 128 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsschläuche zwischen                      Brennwertkessel Optimat GMR 4035 E                      Und Speicher OBU 130</p> <p>Bestell-Nr.: 89537024</p>

Nummer	Kurztexte
89557009	<p>OERTLI Übergangs-Set G/R für Verteilbalken</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Übergangs-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 10 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Übergangs-Set G/R                      für Verteilbalken                      zum Anschluss des Verteilbalkens an                      bauseitige Verrohrung mit dem Kessel</p> <p>Set beinhaltet 2 Übergangsverschr.                      für Balken mit 2 oder 3 Kreisen                      Kolli BH 84</p> <p>Bestell-Nr.: 89557009</p>

Nummer	Kurztexte
89627005	<p>OERTLI Elektro -Heizstab                      6 kW/400V EC 11 Powersun 350</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektro -Heizst                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 495 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Elektro-Heistab 6,0 kW/400 V                      für POWERSUN 350, EC 11</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89627005</p>

Nummer	Kurztexte
89757750	<p>OERTLI Elektroheizstab                      6 kW, 400 V, Kolli AJ 36</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektroheizstab                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 485 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Elektroheizstab                      6 kW 400 Volt                      Kolli AJ 36</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89757750</p>

Nummer	Kurztexte
89804803	<p>OERTLI 3-Wege-Umschaltventil SOLAR 3/4 Zoll</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umschaltventil                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 180 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Umschaltventil SOLAR                      3/4 Zoll</p> <p style="text-align: center;">Kolli EC 164</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 89804803</p>

Nummer	Kurztexte
89804816	<p>OERTLI Überspannungsschutz für Solar-Temperaturfühler, Kolli EC 176</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Überspannungssc                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 36 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Überspannungsschutz für                      Solar-Temperaturfühler                      Anschlussdose mit Überspannungs-                      dioden zur Vermeidung von Schäden                      durch ortsnahe Gewitterentladungen                      -Kunststoffgehäuse 80x80x53 mm                      -Schutzart IP 65                      Kolli EC 176</p> <p>Bestell-Nr.: 89804816</p>

Nummer	Kurztexte
89804901	<p>OERTLI Solarregelung OETROSOL C Spezial werkseitig vorbereitet, für 2 Verbraucher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OETROSOL                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 400 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OETROSOL C ( Spezial )                      Werkseitig vorbereitete Solarregelung                      für 2 solare Verbraucher ( z.B. OECOSUN                      500/750 plus Schwimmbad )</p> <p>Bestell-Nr.: 89804901</p>



Nummer	Kurztexte
89807001	<p>OERTLI Solardoppelrohr DUO-TUBES Anbindung der Solaranlage an -speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solardoppelrohr Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 550 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solardoppelrohr DUO-TUBES incl. Isolierung und Fühlerkabel DN 15, Länge 15 Meter zur Anbindung der Solaranlage an den Solarspeicher Kupferrohr</p> <p>Bestell-Nr.: 89807001</p>

Nummer	Kurztexte
89807002	<p>OERTLI Solardoppelrohr DUO-TUBES Anbindung der Solaranlage an -speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solardoppelrohr Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 715 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solardoppelrohr DUO-TUBES inkl. Isolierung und Fühlerkabel DN 18, Länge 15 Meter zur Anbindung der Solaranlage an den Solarspeicher Kupferrohr</p> <p>Bestell-Nr.: 89807002</p>

Nummer	Kurztexte
89807003	<p>OERTLI Montageschellen (4 Stück) für DUO-TUBES Solarrohr DN 15</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageschellen                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 31 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Montageschellen                      für DUO-TUBES Solarrohr DN 15                      Inhalt: 4 Schellen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807003</p>

Nummer	Kurztexte
89807004	<p>OERTLI Montageschellen (4 Stück) für DUO-TUBES Solarrohr DN 18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageschellen                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 31 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Montageschellen                      für DUO-TUBES Solarrohr DN 18                      Inhalt: 4 Schellen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807004</p>

Nummer	Kurztexte
89807212	<p>OERTLI Anschlussgruppe ungemischt                      Kolli EC92</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 385 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe ungemischt                      mit E-Pumpe für                      OECODENS 750 / OECOSUN 750                      Kolli EC92</p> <p>Bestell-Nr.: 89807212</p>

Nummer	Kurztexte
89807213	<p>OERTLI Anschlussgruppe gemischt                      Kolli EC93</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 605 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe gemischt                      mit E-Pumpe für                      OECODENS 750 / OECOSUN 750                      Kolli EC93</p> <p>Bestell-Nr.: 89807213</p>

Nummer	Kurztexte
89807214	<p>OERTLI Anschlussgruppe Festwertkreis                      Kolli 4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 520 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe Festwertkreis                      mit E-Pumpe für                      OECODENS 750 / OECOSUN 750                      max. 8 kW                      Kolli 4</p> <p>Bestell-Nr.: 89807214</p>

Nummer	Kurztexte
89807238	<p>OERTLI Anschluss-Set Ausdehnungsgefäß                      3/4 Zoll für OECOSUN / OECODENS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 50 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss-Set Ausdehnungsgefäß                      3/4 Zoll für OECOSUN / OECODENS</p> <p>zum Anschluss eines Ausdehnungsgefäßes                      über 25 Liter</p> <p>Kolli EC 118</p> <p>Bestell-Nr.: 89807238</p>



Nummer	Kurztexte
89807303	<p>OERTLI Aufdachmontageset SUN 270                      2 Kollektoren SUN 270, Kolli EG 303</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 175 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Aufdachmontageset                      2 Kollektoren SUN 270                      für Schräg- und Flachdach                      für die Montage senkrecht neben-                      einander                      Kolli EG 303</p> <p>Bestell-Nr.: 89807303</p>

Nummer	Kurztexte
89807304	<p>OERTLI Aufdachmontageset SUN 270                      1 Kollektor SUN 270, Kolli EG 304</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 105 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Aufdachmontageset                      1 Kollektor SUN 270                      für Schräg- und Flachdach                      für die Montage senkrecht neben-                      einander ( Erweiterung )                      Kolli EG 304</p> <p>Bestell-Nr.: 89807304</p>

Nummer	Kurztexte
89807305	<p>OERTLI Basis Montage-Anschluss-Set für 2x SUN 210/270, Kolli EG 305</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 184 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Basis-Montage-Anschlusset für 2                      Kollektoren SUN 210 / SUN 270 senkrecht                      nebeneinander + waagrecht übereinander</p> <p>Kolli EG 305</p> <p>Bestell-Nr.: 89807305</p>

Nummer	Kurztexte
89807306	<p>OERTLI Kollektor-Verbinder-Set für SUN 210/270, Kolli EG 306</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Verbinder-Set Rabattgruppe:     3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             15             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kollektor-Verbinder-Set SUN                           210/SUN 270 senkrecht nebeneinander und                           waagerecht übereinander                            Kolli EG 306                            Bestell-Nr.:   89807306</p>

Nummer	Kurztexte
89807307	<p>OERTLI Rahmenverbinder                      Kolli EG 307</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rahmenverbinder                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 22 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Rahmenverbinder                      (Profilkopplungsset) in Reihe                      Kolli EG 307                      Bestell-Nr.: 89807307</p>

Nummer	Kurztexte
89807308	<p>OERTLI Basis Kollektor-Anschlusset für 2 Kollektoren SUN 270, waagr. neben</p> <hr/> <p>Suchbegriff:      Anschlusset Rabattgruppe:    3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:            194           per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Basis Kollektor-Anschlusset für 2 Kollektoren SUN 270 waagrecht nebeneinander  Bestell-Nr.:    89807308</p>

Nummer	Kurztexte
89807309	<p>OERTLI Erweiterungs-Anschluss-Set  SUN 270 waagerecht nebeneinander</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Set  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 184 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterungs-Anschluss-Set SUN  SUN 270 waagerecht nebeneinander</p> <p>Kolli EG 309</p> <p>Bestell-Nr.: 89807309</p>

Nummer	Kurztexte
89807310	<p>Aufdachmontageset 1 Kollektoren SUN 270                      waagerecht nebeneinander</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageset                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 142 per Stck                      Ausschreibungtext:Aufdachmontageset 1 Kollektoren SUN 270                      waagerecht nebeneinander</p>



Nummer	Kurztexte
89807311	<p>OERTLI ALU-Dachanker                      Inhalt: 4 Stück, Kolli EG 311</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 81 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI ALU-Dachanker                      für Falzziegel SUN 230/270/3000                      Inhalt: 4 Stück                      Kolli EG 311</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807311</p>

Nummer	Kurztexte
89807312	<p>OERTLI ALU-Dachanker                      Inhalt: 6 Stück, Kolli EG 312</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 118 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI ALU-Dachanker                      für Falzziegel SUN 230/270/3000                      Inhalt: 6 Stück                      Kolli EG 312</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807312</p>

Nummer	Kurztexte
89807315	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 4 Stück, Kolli EG 315</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 65 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Biberziegel SUN 230/270/3000                      Inhalt: 4 Stück                      Kolli EG 315</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807315</p>

Nummer	Kurztexte
89807316	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 6 Stück, Kolli EG 316</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 89 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Biberziegel SUN 230/270/3000                      Inhalt: 6 Stück                      Kolli EG 316</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807316</p>

Nummer	Kurztexte
89807317	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 4 Stück, Kolli EG 317</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 89 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Welldach SUN 230/270/3000                      Inhalt: 4 Stück                      Kolli EG 317</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807317</p>

Nummer	Kurztexte
89807318	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 6 Stück, Kolli EG 318</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 125 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Welldach SUN 230/270/3000                      Inhalt: 6 Stück                      Kolli EG 318</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807318</p>

Nummer	Kurztexte
89807319	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 4 Stück, Kolli EG 319</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 75 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Schieferdach SUN 230/270/3000                      Inhalt: 4 Stück                      Kolli EG 319</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807319</p>

Nummer	Kurztexte
89807320	<p>OERTLI Edelstahl-Dachanker                      Inhalt: 6 Stück, Kolli EG 320</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dachanker                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 104 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Edelstahl-Dachanker                      für Schieferdach SUN 230/270/3000                      Inhalt: 6 Stück                      Kolli EG 320</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807320</p>



Nummer	Kurztexte
89807322	<p>OERTLI Aufdachmontageset                      1 Kollektor SUN 270, Kolli EG 322</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 112 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Aufdachmontageset                      1 Kollektor SUN 270                      für Schrägdach                      für die Montage waagerecht                      übereinander ( Erweiterung )                      Kolli EG 322</p> <p>Bestell-Nr.: 89807322</p>

Nummer	Kurztexte
89807323	<p>OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz, Kolli EG 323</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachständer. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 194 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz für: - 1 Kollektor SUN 230 / 270 oder - 2 Kollektoren SUN 3000 zur Montage senkrecht nebeneinander</p> <p>Kolli EG 323</p> <p>Bestell-Nr.: 89807323</p>

Nummer	Kurztexte
89807324	<p>OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz, Kolli EG 324</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachständer. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 265 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz für: - 2 Kollektoren SUN 230 / 270 oder - 3 Kollektoren SUN 3000 zur Montage senkrecht nebeneinander</p> <p>Kolli EG 324</p> <p>Bestell-Nr.: 89807324</p>

Nummer	Kurztexte
89807325	<p>OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz, Kolli EG 325</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachständer. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 118 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz für 1 Kollektoren SUN 230 / 270 zur Montage waagerecht nebeneinander  Kolli EG 325  Bestell-Nr.: 89807325</p>

Nummer	Kurztexte
89807342	<p>OERTLI Befestigungsset SUN 3000                      Kolli EG 338</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 184 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsset SUN 3000                      für 3 Module senkr. nebeneinander</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 338</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807342</p>

Nummer	Kurztexte
89807343	<p>OERTLI Befestigungsset SUN 3000                      Kolli EG 349</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 173 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsset SUN 3000                      für 2 Module senkr. nebeneinander</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 349</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807343</p>

Nummer	Kurztexte
89807345	<p>OERTLI Kollektor Anschluss Set                      Hydraulik SUN C, 2 Flexschläuche</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss Set                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 170 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Kollektor Anschluss Set                      Hydraulik SUN C</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 343</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89807345</p>

Nummer	Kurztexte
89807346	<p>OERTLI Verbindungs-Set  zwischen 2 Kollektoren SUN C (10 St.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungs-Set  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis: 140 per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungs-Set  zwischen 2 Kollektoren SUN C  10 Stück 18 mm Durchmesser  Kolli EG 344</p> <p style="text-align: right;">Bestell.-Nr.: 89807346</p>



Nummer	Kurztexte
89807347	<p>OERTLI Kollektor-Verschluss Stopfen  SUN C, 10 Stück 3/4"</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Stopfen  Rabattgruppe: 3  Hauptwarengruppe: 001  Warengruppe:  Preis: 45 per Stck  Ausschreibungstext: OERTLI Kollektor-Verschluss Stopfen  SUN C, 10 Stück 3/4"</p> <p style="text-align: right;">Bestell.-Nr.: 89807347</p>

Nummer	Kurztexte
89807349	<p>OERTLI Handgriffe für Kollektoren SUN 230 /SUN 270</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Handgriffe Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 129 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Handgriffe für Kollektoren SUN 230 bzw. SUN 270 zum einfacheren Transport der Kollektoren aufs Dach</p> <p>-wiederverwendbar Kolli EG 349</p> <p>Bestell-Nr.: 89807349</p>

Nummer	Kurztexte
89807350	<p>OERTLI Absturzsicherungsgurt                      Kolli EG 350</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Absturzsich.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 390 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Absturzsicherungsgurt                      zum sicheren Arbeiten bei der                      Installation von Solaranlagen auf                      dem Dach                      SICHERHEITSHINWEISE BEACHTEN</p> <p>Kolli EG 350</p> <p>Bestell-Nr.: 89807350</p>

Nummer	Kurztexte
89807355	<p>OERTLI Anschluss-Schläuche für SUN 3000 mit Isolierung, Kolli EG 35</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Schläuche Rabattgruppe:     3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             87             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Schläuche für SUN 3000 mit Isolierung Inhalt 2 Stück</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 355</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 89807355</p>

Nummer	Kurztexte
89807372	<p>OERTLI Ausdehnungsrohrverbindung zwischen 2 Kollektoren SUN C (2 Stk.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrverbindung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 90 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Ausdehnungsrohrverbindung                      zwischen 2 Kollektoren SUN C                      2 Stück 18 mm Durchmesser</p> <p style="text-align: right;">Bestell.-Nr.: 89807372</p>

Nummer	Kurztexte
89807769	<p>OERTLI Handfüllpumpe für Solarträgerflüssigkeit, Kolli EG 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Handfüllpumpe Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 167 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Handfüllpumpe für Solarträgerflüssigkeit  Kolli EG 80  Bestell-Nr.: 89807769</p>

Nummer	Kurztexte
89807770	<p>OERTLI Profi Spül- und Befüllstation für Solaranlagen mit Umwälzpumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Spül-/Befüllst.                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 820 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Profi Spül- und Befüllstation für Solaranlagen                      Kolli EG 81                      Gewicht unbefüllt: 19 kg                      Behälterinhalt: 25 Liter                      mit Umwälzpumpe                      (Förderhöhe 56 m / Förderstrom 4 m3/h)</p> <p>Bestell-Nr.: 89807770</p>

Nummer	Kurztexte
89807798	<p>OERTLI Set zur Dichtemessung des solaren Wärmeträgermediums</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Dichtemessung                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 135 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Set zur Dichtemessung des solaren Wärmeträgermediums Kolli EG 103 zur Überprüfung der Solarflüssigkeit hinsichtlich Frostsicherheit</p> <p>Bestell-Nr.: 89807798</p>



Nummer	Kurztexte
89807799	<p>OERTLI Refraktometer, Profi-Messgerät zur Bestimmung der Frostsicherheit</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Refraktometer                      Rabattgruppe: 3                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 283 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Refraktometer, Profi-Messgerät                      zur Bestimmung der Frostsicherheit                      Kolli EG 104                      Bestell-Nr.: 89807799</p>

Nummer	Kurztexte
89997046	<p>OERTLI Verbindungsrohre nach links                      von GSR 130/140 zur Pumpengruppe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 77 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsrohre                      von GSR 130/140 zur Pumpengruppe                      nach links                      Kolli EA 89</p> <p>Bestell-Nr.: 89997046</p>

Nummer	Kurztexte
89997047	<p>OERTLI Verbindungsrohre nach rechts                      von GSR 130/140 zur Pumpengruppe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 102 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsrohre                      GSR 130/140 Pumpengruppe                      nach rechts                      Kolli EA 90</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89997047</p>

Nummer	Kurztexte
89997048	OERTLI Sicherheitsset GSR ( EA 91 )
	<p>Suchbegriff: Sicherheitsset</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 79 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sicherheitsset GSR ( EA 91 )</p>

Nummer	Kurztexte
89997049	<p>OERTLI Speicherladeset GSR 140 mit OBD 150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 330 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Speicherladeset                      GSR 140 mit OBD 150                      senkrechte oder waagerechte                      Kessel-Speicher-Kombination                      incl. Anschlusskreuze                      Kolli EA 92</p> <p>Bestell-Nr.: 89997049</p>

Nummer	Kurztexte
89997051	<p>OERTLI Speicherladeset für GSR 140 P condens mit OBD 150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 330 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset für GSR 140 P condens mit OBD 150 OBC 161/251  Bestell-Nr.: 89997051</p>

Nummer	Kurztexte
89997060	<p>OERTLI Satz Verbindungsrohre für Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 77 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Satz Verbindungsrohre für den Anschluss der Oertli - Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU (Kolli EA 100)</p> <p>Achtung: Pumpengruppe befindet sich links oben am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bestehend aus 2 Rohren</li> <li>- geeignet für Einzelanschluss der Pumpengruppe oder Verteilbalken mit 2 Kreisen</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 89997060</p>

Nummer	Kurztexte
89997061	<p>OERTLI Satz Verbindungsrohre für Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 102 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Satz Verbindungsrohre für den Anschluss der Oertli - Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU (Kolli EA 101)</p> <p>Achtung: Pumpengruppe Kann wahlweise links oder rechts am Kessel montiert werden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bestehend aus 4 Rohren</li> <li>- geeignet für Einzelanschluss der Pumpengruppe oder Verteilbalken mit 2 Kreisen</li> </ul> <p>Bestell-Nr.: 89997061</p>



Nummer	Kurztexte
89997062	<p>OERTLI Sicherheitsset für Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sicherheitsset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 82 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sicherheitsset für die Kombination mit Oertli - Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU mit Verteilbalken mit 2 Kreisen ( Kolli EA 102 )</p> <p>bestehend aus: - automatischer Entlüfter - Sicherheitsventil - Manometer - Blockisolierung - Anschlussrohr auf Anschluss- kreuz</p> <p>Bestell-Nr.: 89997062</p>

Nummer	Kurztexte
9126002	OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/150 Erdgas
	<hr/> Suchbegriff: GX 01 150 Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 22070 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/150 Erdgas Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff. Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen.Mantel von Unter- und Oberteil , innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gas-mangelsicherung und Gasdruckregler. Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung, Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung Schaltpult angebaut mit: - Hauptschalter - Sicherungen - Kontroll-Lampen - Gasfeuerungsautomat - Zündtrafo - Thermometer - Manometer - Betriebsstundenzähler - Klemmleiste mit den erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe. Gerät komplett mit Armaturen und Schaltpult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe. Nennwärmeleistung kW : 174 Breite mm : 900 Höhe mm : 2300 Tiefe mm : 1500 Gewicht kg : 580 Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AQ 0872 Bestell-Nr. : 9126002 Typ : GX 01 150

Nummer	Kurztexte
9126004	OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/150 Propan
	Suchbegriff: GX 01 150
	Rabattgruppe: 9
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 22070 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/150 Propan Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff. Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen.Mantel von Unter- und Oberteil , innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gas-mangelsicherung und Gasdruckregler. Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung, Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung Schaltpult angebaut mit: - Hauptschalter - Sicherungen - Kontroll-Lampen - Gasfeuerungsautomat - Zündtrafo - Thermometer - Manometer - Betriebsstundenzähler - Klemmleiste mit den erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe. Gerät komplett mit Armaturen und Schaltpult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe. Nennwärmeleistung kW : 174 Breite mm : 900 Höhe mm : 2300 Tiefe mm : 1500 Gewicht kg : 580 Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AQ 0872 Bestell-Nr. : 9126004 Typ : GX 01 150

Nummer	Kurztexte
9126102	<p>OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/250 Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 23760 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/250 Erdgas                      Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff.                      Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler.                      Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung                      Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil, Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung.                      Schaltpult angebaut mit:                      - Hauptschalter                      - Sicherungen                      - Kontroll-Lampen                      - Gasfeuerungsautomat                      - Zündtrafo                      - Thermometer                      - Manometer                      - Betriebsstundenzähler                      - Klemmleiste mit erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.</p> <p>Gerät komplett mit Armaturen und Schalt-pult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung.                      Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.</p> <p>Nennwärmeleistung kW : 291                      Breite mm : 9000                      Höhe mm : 2300                      Tiefe mm : 1500                      Gewicht kg : 600                      Produkt-ID-Nr. : 0085AQ0872                      Typ : GX 01 250                      Bestell-Nr. : 9126102</p>

Nummer	Kurztexte
9126104	OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/250 Propan
	<hr/> Suchbegriff: GX 01 250
	Rabattgruppe: 9
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 23760 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/250 Propan Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff. Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen.Mantel von Unter- und Oberteil , innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler. Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung, Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung Schaltpult angebaut mit: - Hauptschalter - Sicherungen - Kontroll-Lampen - Gasfeuerungsautomat - Zündtrafo - Thermometer - Manometer - Betriebsstundenzähler - Klemmleiste mit den erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe. Gerät komplett mit Armaturen und Schaltpult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.
	Nennwärmeleistung kW : 291
	Breite mm : 900
	Höhe mm : 2300
	Tiefe mm : 1500
	Gewicht kg : 600
	Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AQ 0872
	Bestell-Nr. : 9126104
	Typ : GX 01 250

Nummer	Kurztexte																
9126202	OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/400 Erdgas																
	<hr/> Suchbegriff: GX 01 400 Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 30825 per Stck																
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/400 Erdgas Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff. Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler. Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung, Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung Schaltpult angebaut mit: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hauptschalter</li> <li>- Sicherungen</li> <li>- Kontroll-Lampen</li> <li>- Gasfeuerungsautomat</li> <li>- Zündtrafo</li> <li>- Thermometer</li> <li>- Manometer</li> <li>- Betriebsstundenzähler</li> <li>- Klemmleiste mit den erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.</li> </ul> Gerät komplett mit Armaturen und Schaltpult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe. <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>kW : 465</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm : 1500</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm : 2800</td> </tr> <tr> <td>Tiefe</td> <td>mm : 2300</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg : 1020</td> </tr> <tr> <td>Produkt-ID-Nr.</td> <td>CE : 0085 AQ 0872</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td>: 9126202</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>: GX 01 400</td> </tr> </table>	Nennwärmeleistung	kW : 465	Breite	mm : 1500	Höhe	mm : 2800	Tiefe	mm : 2300	Gewicht	kg : 1020	Produkt-ID-Nr.	CE : 0085 AQ 0872	Bestell-Nr.	: 9126202	Typ	: GX 01 400
Nennwärmeleistung	kW : 465																
Breite	mm : 1500																
Höhe	mm : 2800																
Tiefe	mm : 2300																
Gewicht	kg : 1020																
Produkt-ID-Nr.	CE : 0085 AQ 0872																
Bestell-Nr.	: 9126202																
Typ	: GX 01 400																

Nummer	Kurztexte
9126204	OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/400 Propan
	<hr/> Suchbegriff: GX 01 400 Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 30825 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX 01/400 Propan Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff. Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen.Mantel von Unter- und Oberteil , innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gas-mangelsicherung und Gasdruckregler. Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung, Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung Schaltpult angebaut mit: - Hauptschalter - Sicherungen - Kontroll-Lampen - Gasfeuerungsautomat - Zündtrafo - Thermometer - Manometer - Betriebsstundenzähler - Klemmleiste mit den erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe. Gerät komplett mit Armaturen und Schaltpult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe. Nennwärmeleistung kW : 465 Breite mm : 1500 Höhe mm : 2800 Tiefe mm : 2300 Gewicht kg : 1020 Produkt-ID-Nr. CE : 0085 AQ 0872 Bestell-Nr. : 9126204 Typ : GX 01 400

Nummer	Kurztexte
9126302	<p>OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/600 Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 34000 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/600 Erdgas                      Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff.                      Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler.                      Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung                      Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil, Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung.                      Schaltpult angebaut mit:                      - Hauptschalter                      - Sicherungen                      - Kontroll-Lampen                      - Gasfeuerungsautomat                      - Zündtrafo                      - Thermometer                      - Manometer                      - Betriebsstundenzähler                      - Klemmleiste mit erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.</p> <p>Gerät komplett mit Armaturen und Schalt-pult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung.                      Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.</p> <p>Nennwärmeleistung kW : 698                      Breite mm : 1500                      Höhe mm : 2800                      Tiefe mm : 2300                      Gewicht kg : 1060                      Produkt-ID-Nr. : 0085AQ0872                      Typ : GX 01 600                      Bestell-Nr. : 9126302</p>



Nummer	Kurztexte
9126304	<p>OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/600 Propan</p>
	<p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 34000 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext:OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/600 Propan                      Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff.                      Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler.                      Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung                      Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil, Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung.                      Schaltpult angebaut mit:                      - Hauptschalter                      - Sicherungen                      - Kontroll-Lampen                      - Gasfeuerungsautomat                      - Zündtrafo                      - Thermometer                      - Manometer                      - Betriebsstundenzähler                      - Klemmleiste mit erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.                      Gerät komplett mit Armaturen und Schalt-pult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung.                      Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.</p>
	<p>Nennwärmeleistung kW : 698                      Breite mm : 1500                      Höhe mm : 2800                      Tiefe mm : 2300                      Gewicht kg : 1060                      Produkt-ID-Nr. : 0085AQ0872                      Typ : GX 01 600                      Bestell-Nr. : 9126304</p>

Nummer	Kurztexte
9126402	<p>OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/800 Erdgas</p>
	<p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 37740 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext:OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/800 Erdgas                      Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff.                      Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler.                      Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung                      Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil, Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung.                      Schaltpult angebaut mit:                      - Hauptschalter                      - Sicherungen                      - Kontroll-Lampen                      - Gasfeuerungsautomat                      - Zündtrafo                      - Thermometer                      - Manometer                      - Betriebsstundenzähler                      - Klemmleiste mit erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.                      Gerät komplett mit Armaturen und Schalt-pult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung.                      Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.</p>
	<p>Nennwärmeleistung kW : 930                      Breite mm : 1500                      Höhe mm : 2800                      Tiefe mm : 2300                      Gewicht kg : 1080                      Produkt-ID-Nr. : 0085AQ0872                      Typ : GX 01 800                      Bestell-Nr. : 9126402</p>

Nummer	Kurztexte
9126404	<p>OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/800 Propan</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz.                      Rabattgruppe: 9                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 37740 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schwimmbadheizer                      Brennwertgerät GX01/800 Propan                      Unterteil in quadratischer Ausführung mit eingebauter, wassergekühlter Brennkammer aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff.                      Oberteil in zylindrischer Ausführung als Wärmetauscher, mit oberem Abgasstutzen. Mantel von Unter- und Oberteil, innen und außen mit Spezial-Korrosionsschutzschicht versehen. Gasbrennereinrichtung als Flächenbrenner mit Gas-Einzelbrennern aus korrosions- und hitzebeständigem Werkstoff, mit allen Regel- und Sicherheitseinrichtungen, einschließlich Gasmangelsicherung und Gasdruckregler.                      Elektrische Hochspannungs-Funkenzündung                      Flammenüberwachung durch Ionisations-sicherung. Haupt- und Zündgasventil, Wasserstandsregler und Sicherungseinrichtung gegen Wassermangel und Überflutung.                      Schaltpult angebaut mit:                      - Hauptschalter                      - Sicherungen                      - Kontroll-Lampen                      - Gasfeuerungsautomat                      - Zündtrafo                      - Thermometer                      - Manometer                      - Betriebsstundenzähler                      - Klemmleiste mit erforderlichen Steuerleitungsanschlüssen für die Pumpen und Anschlüssen für die optische oder akustische Signalabgabe.</p> <p>Gerät komplett mit Armaturen und Schalt-pult zusammengebaut einschließlich der internen elektrischen Verdrahtung.                      Spezial-Abgasaufsatz mit Meidinger-Scheibe.</p> <p>Nennwärmeleistung kW : 930                      Breite mm : 1500                      Höhe mm : 2800                      Tiefe mm : 2300                      Gewicht kg : 1080                      Produkt-ID-Nr. : 0085AQ0872                      Typ : GX 01 800                      Bestell-Nr. : 9126404</p>

Nummer	Kurztexte
950833	<p>OERTLI Steuersatz Sicherheitskr  m. automat. Wiedereinschalt. n. Netzausf</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       STEUERSATZ  Rabattgruppe:     4  Hauptwarengruppe:001  Warengruppe:  Preis:             236             per Stck  Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz Sicherheitskr                            m. automat. Wiedereinschalt. n. Netzausf                            Bestell-Nr.                     : 950833</p>

Nummer	Kurztexte
978020	<p>OERTLI Ölschlauchverlängerung incl. Kupplungen 2 x 2 Meter</p> <hr/> <p>Suchbegriff:     Ölschlauchverl. Rabattgruppe:    8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis:            45            per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Ölschlauchverlängerung                           incl. Kupplungen 2 x 2 Meter                            Bestell-Nr.:    978020</p>

Nummer	Kurztexte
97930860	<p>OERTLI Solarpumpe ST 20/11 als Mehrpreis für Solargruppe OKS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpumpe Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 308 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Solarpumpe ST 20/11 als Option für Solargruppe OKS Leistungsstärkere Pumpe ( 11 m )  Mehrpreis zur Standard-Gruppe  Bestell-Nr.: 97930860</p>

Nummer	Kurztexte
980397	<p>OERTLI Vorlauftemperaturbegrenzer TM 11                      Anlegethermostat zum Schutz von</p> <hr/> <p>Suchbegriff: TM11                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 97 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Vorlauftemperaturbegrenzer TM 11                      Anlegethermostat zum Schutz von                      Fußbodenheizungen gegen Überhitzung.                      Bestell-Nr.: 980397</p>

Nummer	Kurztexte
9946157	<p>OERTLI Flachdachkragen                      f. Dachdurchführ. GSR 305 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 160 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen für                      Dachdurchführung GSR 305 condens                      Bestell-Nr.: 9946157</p>



Nummer	Kurztexte
9946158	<p>OERTLI Flachdachkragen                      f. Dachdurchführ. GSR 306-309 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 160 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen f. Dachdurch-                      führung GSR 306-309 condens                      Bestell-Nr.: 9946158</p>

Nummer	Kurztexte
9952484	<p>OERTLI Reinigungsmesser für OPTIMAT 4045-4065/GMR1000, L=360 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff:       Reinigungsmess. Rabattgruppe:     2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis:             21             per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsmesser für OPTIMAT 4045-4065/GMR1000, L=360 mm  Bestell-Nr.: 9952484</p>

Nummer	Kurztexte
9954750	<p>OERTLI Anschluss-Trennstück für Optimat GMR 4045 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Trennstück                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 38 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss-Trennstück                      für Optimat GMR 4045 condens                      zum raumluftunabhängigen Betrieb                      des Brennwertgerätes mittels                      2 Rohren DN 80</p> <p>Bestell-Nr.: 9954750</p>

Nummer	Kurztexte
9954763	<p>OERTLI Anschluss-Trennstück für Optimat GMR 4065-4090 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss-Trenn Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 38 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss-Trennstück für Optimat GMR 4065-4090 condens zum raumluftunabhängigen Betrieb des Brennwertgerätes mittels 2 Rohren DN 100</p> <p>Bestell-Nr.: 9954763</p>

Nummer	Kurztexte
9955749	<p>OERTLI Wasserdrucksensor für GSR 210 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wasserdrucksens Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 75 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wasserdrucksensor für GSR 210 condens Zur Vermeidung ungünstiger Betriebszustände Bestell-Nr.: 9955749</p>

Nummer	Kurztexte
9955750	<p>OERTLI Gasleck-Kontrolle für GSR 204 - 206 condens (n.f. GSR 203)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasleck-Kontr. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 650 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Gasleck-Kontrolle für GSR 204 - 206 condens  FÜR GSR 203 condens NICHT GEEIGNET !!!  Bestell-Nr.: 9955750</p>

Nummer	Kurztexte
9955771	OERTLI Wasserdruckschalter GSR 300 cond
	<p>Suchbegriff: Wasserdrucksch.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 115 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Wasserdruckschalter zur Überwachung des Anlagendruckes für GSR 300 und GSR 300 DUO condens</p> <p>Bestell-Nr.: 9955771</p>

Nummer	Kurztexte
9955916	<p>OERTLI Abgasklappe Motorgesteuert                      bei Überdruckkaskadem GSR 300 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI motorgesteuerte Abgasklappe                      DN 250 zur rauchgasseitigen Absperrung                      bei Überdruckkaskaden GSR 300 condens</p> <p>Bestell-Nr.: 9955916</p>



Nummer	Kurztexte
9957718	<p>OERTLI Reduzierung NW 250 auf NW 200                      ALU-Adapter für GSR 300 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Reduzierung                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 99 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Reduzierung                      Abgas von NW 250 auf NW 200                      Material Aluminium                      geeignet auch für Edelstahlabgasrohre                      Bestell-Nr.: 9957718</p>

Nummer	Kurztexte
9958286	<p>OERTLI Reinigungsmesser GSR 210                      Länge: 460 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 210                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 32 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Reinigungsmesser GSR 210</p> <p style="padding-left: 40px;">Zur Reinigung der Lamellen des                      Wärmetauschers von vorn</p> <p style="padding-left: 40px;">Länge: 460 mm</p> <p style="padding-left: 40px;">Bestell-Nr.: 9958286</p>

Nummer	Kurztexte
9958604	<p>OERTLI Gasdichtheitskontrolle                      GSR 300 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasdichtheitsk.                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 154 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Gasdichtheitskontrolle                      Für GSR 300 und GSR 300 DUO condens                      Bestell-Nr.: 9958604</p>

Nummer	Kurztexte
9958823	<p>OERTLI Reinigungsmesser GSR 300 cond                      Länge: 560 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 300 cond                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 32 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Reinigungsmesser GSR 300 cond</p> <p style="text-align: center;">Zur Reinigung der Lamellen des                      Wärmetauschers von vorn</p> <p style="text-align: center;">Länge: 560 mm</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 9958823</p>

Nummer	Kurztexte
9959070	<p>OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für GMR 4090 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz                      Rabattgruppe: 21                      Hauptwarengruppe: 001                      Warengruppe:                      Preis: 21 per Stck                      Ausschreibungstext: OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas                      für GMR 4090 condens                      Bestell-Nr.: 9959070</p>

Nummer	Kurztexte
9959212	OERTLI Luftfiltereinsatz GSR 300 cond
	<p>Suchbegriff: Luftfiltereins.</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 455 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Luftfiltereinsatz zur Vermeidung von Brennerschmutzungen in der Bauphase für GSR 300 condens</p> <p>Bestell-Nr.: 9959212</p>

Nummer	Kurztexte
9959704	<p>OERTLI Zuluftsammler ( Hosenstück )                      Alu Anschluss-Satz, für GSR 300 DUO Cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Zuluftsammler                      Rabattgruppe: 2                      Hauptwarengruppe:001                      Warengruppe:                      Preis: 1270 per Stck                      Ausschreibungstext:OERTLI Zuluftsammler                      für GSR 300 DUO Condens</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 9959704</p>
<p>Gesamt: 1372 Datensätze gedruckt</p>	