

Katalog: **OER08b OER08b**

Nummer	Kurztexte
0279592	OERTLI Alarm- und Steuermodul AM35 für Optimat GMR 4000 condens
	Suchbegriff: GMR 4000
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 36 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Alarm- und Steuermodul AM35 für Optimat GMR 4000 condens
	Kolli GR 12
	Bestell-Nr.: 0279592

Nummer	Kurztexte
076437	PRUEFSOCKEL UP 711 PASSEND ZU STEUERGERA ET TF 801,802
	<hr/> Suchbegriff: Brennerprüfger. Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 155 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: 85 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Prüfbrenner PB 2 mit Absperrhahn R 1/2" Bestell-Nr.: 084357</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: 331 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Fremdstromanode f. OB-Speicher 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: 37 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
100000417	<p>OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung 15 mm EG 374, f. Duotubes, ohne Hartlöten</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Klemmring Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 21 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppel-Klemmringverschraubung zur Verbindung von Solar-Doppelrohren DUOTUBES ohne Hartlöten</p> <p style="text-align: center;">Cu 15 mm (2 Stück) Kolli EG 374</p> <p style="text-align: right;">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: 21 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: 49 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Magnesium-Anode für OBC 162/252-Speicher, Bausatz - für Kessel ohne OE-tronic 3-Schaltfeld - EA 103</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100000492</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: 367 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: 626 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
100001011	<p>OERTLI Solarregelung OETROSOL C Kolli EC 183</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarregelung Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 410 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 m² mit SUNSELECT- Beschichtung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 270 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 854 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SUN 270 HOCHLEISTUNGS- FLACHKOLLEKTOR 2,7 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hochselektive Beschichtung SUNSELECT (r) zur optimalen Ausnutzung der auftreffenden Sonneneinstrahlung - Mäanderförmige Rohrschlangenanordnung mit integriertem Rücklaufrohr, dadurch Anschluss links unten oder rechts unten wahlweise - Verstärkte Isolierung, auch im Randbereich zur Verminderung der Stillstandsverluste - Gehäuse aus Aluminium, lichtbeständige Lackierung in anthrazit mit Rückwand - Sicherheitsglas zur optimalen Hagelresistenz - Verlegung in horizontaler und vertikaler Einbaulage möglich - Indach- und Aufdachverlegung möglich - zahlreiches Montage- und Hydraulikzubehör - Tragegriffe zum einfacheren Transport aufs Dach sind als Zubehör erhältlich <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 m² Aperturfläche (AA) : 2,52 m² Absorberfläche (AA): 2,51 m² Breite: 1252 mm Höhe: 2152 mm Absorptionsfaktor : 95 +/- 1 % Emissionsfaktor : 5 +/- 1 % Durchflussmenge mit 4 Kollektoren in Reihe (2,5 l/min): 55 Liter/m3h 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/m2K 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/m²a 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: 150 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: 33 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: 461 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Standard-Schaltfeld X - Kessel- und Speichersteuerung für Raumführung - 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: 1734 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 : <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Kesselkörper - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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"> 100 % Last-70°C: 92,3% 30 % Last-40°C: 97,3% <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"> bei Dt 15K: 1,7 mbar <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt 50 K (qB70): 0,99 % <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: 1837 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Konvektions beschleunigern. - Konzipiert für den Einsatz von : <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Kesselkörper - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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"> 100 % Last-70°C: 92,4 % 30 % Last-40°C: 97,2 % <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"> bei Dt 15K: 2,8 mbar <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt 50 K (qB70): 0,87% <p>Leergewicht : 162 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002034</p>

Nummer	Kurztexte
100002035	<p>OERTLI PKX 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX 155 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1951 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld (ohne Regelung)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 : <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Kesselkörper - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Produkt-ID-Nummer 49BM3528</p> <p>Brenner ist Zubehör.</p> <p>Typ: PKX 155 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung: 27 - 33 kW Nennwärmebel. min/max: 30,0-35,6 kW Normnutzungsgrad: 95,5 % Kessel-W.-grad</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 % Last-70°C: 92,2 % 30 % Last-40°C: 97,3 % <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt 15K: 4,1 mbar <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt 50 K (qB70): 0,91 % <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: 2122 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX 156 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld (ohne Regelung)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 : <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang : 3 Kollis</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Kesselkörper - 1 Kolli Verkleidung u. Wärmedämmung - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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"> 100 % Last-70°C: 92,3 % 30 % Last-40°C: 94,3 % <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"> bei Dt 15K: 5,7 mbar <p>Elekt. Leistungsaufnahme: 10 W</p> <p>Bereitsch.verlust</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt 50 K (qB70): 0,78 % <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: 2086 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: 2189 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 Wassereinhalt: 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	OERTLI PKR 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PKR 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2303 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</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 : 6,8 % Abgastemperatur : 180° C Abgasmassenstrom: 0,017 kg/s CO2-Gehalt der Abgase : 12 % Notwendiger Förderdruck: 12 Pa Abgasseitiger Widerstand : 23 Pa Wassereinhalt: 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: 2479 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: 2624 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Mit Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: 2665 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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	Kurztexte
100002053	OERTLI PUXS 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PUXS 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2753 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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 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% Leergewicht: 201 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002053</p>

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: 2919 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PUXS 156 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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 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</p> <p>Bestell-Nr.: 100002054</p>

Nummer	Kurztexte
100002055	<p>OERTLI PURS 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURS 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2970 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: - 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 153 OECOPROTECT 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 Bestell-Nr. : 100002055</p>

Nummer	Kurztexte
100002056	<p>OERTLI PURS 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURS 154 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3017 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 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 Bestell-Nr.: 100002056</p>

Nummer	Kurztexte
100002057	<p>OERTLI PURS 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PURS 155 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3105 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 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 Bestell-Nr.: 100002057</p>

Nummer	Kurztexte
100002058	OERTLI PURS 156 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: PURS 156</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3271 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURS 156 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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 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 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</p> <p>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: 2738 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: 2882 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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</p> <p>100 % Last-70°C: 92,4 % 30 % Last-40°C: 97,2 %</p> <p>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</p> <p>bei Dt 15K: 2,8 mbar Elekt. Leistungsaufnahme: 215 W Bereitsch.-verlust</p> <p>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: 3022 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>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 Wassereinhalt: 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: 3312 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizk. PUXN 156 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: 3089 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 153 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: PURN 153 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 16 - 21 kW Nennwärmebel. min/max : 17,4-23,3 kW Normnutzungsgrad : 96,5 % Kessel-W. grad</p> <p>100 % Last-70°C : 92,3 % 30 % Last-40°C : 97,3 %</p> <p>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.: 100002063</p>

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: 3234 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 154 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: 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: 3369 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 155 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Kenn-Nummer 49BM3528 Baumuster-Nummer 3R 144/95</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <p>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: 3659 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Spezialheizkessel PURN 156 OECOPROTECT + Regelung OE-tronic 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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"> - 1 Kolli verkleideter UNIT-Kessel mit integriertem Öl-Gebläsebrenner - 1 Kolli Einschubschaltfeld <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: PURN 156 OECOPROTECT</p> <p>Nennleistung : 33 - 39 kW Nennwärmebel. min/max : 36,7-43,3 kW Normnutzungsgrad : 94,5 % Kessel-W. grad</p> <p>100 % Last-70°C : 92,3 % 30 % Last-40°C : 94,3 %</p> <p>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 %</p> <p>Leergewicht: 227 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100002066</p>

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: 3529 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck: 10 bar <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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % <p>Abgasverlust: 6,8 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Abgastemperatur: 175 °C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p> <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>Elektr. 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 t 35 K: 515 l/h</p> <p>Zapfleistung bei t 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.: 100002092</p>

Nummer	Kurztexte
100002093	OERTLI CUXS 154 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: CUXS 154</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3710 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck: 10 bar <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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % <p>Abgasverlust: 6,8 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Abgastemperatur: 175 °C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,014 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</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: 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: 253 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002093</p>

Nummer	Kurztex te
100002094	<p>OERTLI CUXS 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXS 155 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3798 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C <p>Speicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck: 10 bar <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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % <p>Abgasverlust: 6,7 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<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>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: 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: 279 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002094</p>

Nummer	Kurztexte
100002095	<p>OERTLI CUXS 153 OECOPROTECT verkleidet</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXS 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3762 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXS 153 OECOPROTECT + Standardschaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Auslieferung in 2 Einheiten : - 1 Kolli Kessel kpl. montiert - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <p>Technische Daten:</p> <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % <p>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</p>

Nummer	Kurztexte
	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.: 100002095

Nummer	Kurztexte
100002096	<p>OERTLI CURS 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3876 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-Gebläseburner (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-Gebläseburner - 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 % Kessel-Wirkungsgrad:</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 4057 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 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/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: 4150 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 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.: 100002098

Nummer	Kurztexte
100002099	<p>OERTLI CURS 153 OECOPROTECT verkleidet</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURS 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4109 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 CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wassereinhalte: 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.: 100002099

Nummer	Kurztexte
100002100	<p>OERTLI CUXN 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3633 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 153 OECOPROTECT + Standardschaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % <p>Abgasverlust: 6,8 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>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 %</p> <p>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</p> <p>Bestell - Nr.: 100002100</p>

Nummer	Kurztex te
100002101	<p>OERTLI CUXN 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 154 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3866 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 154 OECOPROTECT + Standardschaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % <p>Abgasverlust: 6,8 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>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 %</p> <p>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</p> <p>Leergewicht: 253 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002101</p>

Nummer	Kurztexte
100002102	<p>OERTLI CUXN 155 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUXN 155 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4000 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 155 OECOPROTECT + Standardschaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXN 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"> 100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % <p>Abgasverlust: 6,7 %</p>

Nummer	Kurztexte
	<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>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: 279 kg</p> <p>Bestell - Nr.: 100002102</p>

Nummer	Kurztexte
100002103	OERTLI CUXN 153 OECOPROTECT verkleidet
	<p>Suchbegriff: CUXN 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3861 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUXN 153 OECOPROTECT + Standardschaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Auslieferung in 2 Einheiten : - 1 Kolli Kessel kpl. montiert - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <p>Technische Daten:</p> <p>Typ: CUXN 153 OECOPROTECT komplett montiert</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> <ul style="list-style-type: none"> 100% Last-70°C: 92,3 % 30% Last-40°C: 97,3 % <p>Abgasverlust: 6,8 %</p> <p>Abgastemperatur: 175 °C</p> <p>Abgasmassenstrom: 0,011 kg/s</p> <p>CO2-Gehalt der Abgase: 12 %</p> <p>Notwendiger Förderdruck: 8 Pa</p> <p>Wasserinhalt: 19 Liter</p> <p>Wasserseitiger Widerstand</p>

Nummer	Kurztexte
	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.: 100002103

Nummer	Kurztexte
100002104	<p>OERTLI CURN 153 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CURN 153 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3985 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 % Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 4218 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 % Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 4352 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 % Kessel-Wirkungsgrad</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 4212 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</p> <p>Speicher : - max. Betriebstemperatur : 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar</p> <p>Technische Daten: Typ: CURN 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 %</p>

Nummer	Kurztexte
	Notwendiger Förderdruck: 8 Pa Wassereinhalte: 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.: 100002107

Nummer	Kurztexte
100002190	Bausatz Umschaltung Heizung / Warmwasser incl. Umschaltventile und Entleerung GM
	<hr/> Suchbegriff: Umschaltventil Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 344 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umschaltventil Heizung / WW f. Optimat 4035-4065 incl. Umschaltventile und Entleerung Bestell-Nr.: 100002190

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: 257 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: 352 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset Für Optimat GMR 4000 condens mit WW-Speicher OB 150-300 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: 197 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: 132 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: 43 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: 264 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: 181 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: 233 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: 202 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspumpe 3-stufig für GMR 4065 Kolli HC143</p> <p style="text-align: right;">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: 321 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspumpe 3-stufig für GMR 4090/4115 Kolli HC145 Bestell-Nr.: 100002316</p>

Nummer	Kurztexte
100002323	<p>OERTLI Kesselumwälzpumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Pumpe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 258 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
100002330	<p>OERTLI Hydraulische Anschlussgruppe für Festbrennstoffkessel bis 25 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 481 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hydraulische Anschlussgruppe für Festbrennstoffkessel bis 25 kW</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Kugelventilen mit integriertem Thermometer - integrierte Rückschlagklappe am Rücklauf mit Öffnung bei 45°C - Thermostatisches Mischventil mit einstellbarer Ladetemperatur von 50 bis 65°C - Wilo Pumpe RS 25/7-3 180 - Anschlussrohre mit Flachdichtung - Bypass - Pressfittings G 1" 1/2-Rp1" - Isoliertes Kompaktbaugruppe <p>Kolli EA 108</p> <p>geeignet für:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Holzvergaserkessel HV 17 und HV 24 - Pelletkessel PL 15, PL 25 - Holzheizungsherde SH 96/240, SH 36/ 210-250 - Stadler H 25, H 33 (nur bei Holz / Kohle) <p>Bestell-Nr.: 100002330</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: 921 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 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: 1180 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: 605 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung D 160/220 Kolli DY 826</p> <p>Bestell-Nr.: 100002400</p>

Nummer	Kurztexte
100002402	OERTLI Flachdachkragen
	<p>Suchbegriff: Flachdachkragen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 57 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Flachdachkragen für Dachdurchführung</p> <p>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: 129 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: 78 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Luftansauggitter D 150 Kolli DY 830</p> <p>Bestell-Nr.: 100002404</p>

Nummer	Kurztex te				
100002507	OERTLI CUX 153 OECOPROTECT				
	<p>Suchbegriff: CUX 153</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 2976 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 153 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <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	Kurztex te
100002508	<p>OERTLI CUX 154 OECOPROTECT</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CUX 154 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3069 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 154 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <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"> 100% Last-70°C: 92,4 % 30% Last-40°C: 97,2 % <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	Kurztex te
100002509	OERTLI CUX 155 OECOPROTECT
	<p>Suchbegriff: CUX 155</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 3198 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl - Kombi-Kessel CUX 155 OECOPROTECT + Standard-Schaltfeld ohne Regelung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Produkt-ID-Nummer 49MB3528</p> <p>Betriebsbedingungen Kessel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul.Vorlauftemperatur: 110°C - zul. Betriebsüberdruck : 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <p>Speicher :</p> <ul style="list-style-type: none"> - max. Betriebstemperatur: 70°C - zul. Betriebsüberdruck : 10 bar <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"> 100% Last-70°C: 92,5 % 30% Last-40°C: 97,2 % <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: 3328 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: 3416 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: 3550 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: 393 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 D 160 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: 31 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: 590 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Flammrohrverlängerung für Gas-Gebläsebrenner OES 542 GI von 372 mm auf 530 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 100002738</p>

Nummer	Kurztexte
100002804	OERTLI Dichtheitskontrollgerät TC 116
	<p>Suchbegriff: TC116</p> <p>Rabattgruppe: 8</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 818 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Dichtheitskontrollgerät TC 116</p> <p>Bestell-Nr.: 100002804</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: 48 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Absperrhahn mit Brandschutzventil Rp 3/4" Kolli HC 155 Bestell-Nr.: 100003030</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: 4968 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten (X-Schaltfeld) <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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: 5108 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten (X-Schaltfeld) <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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: 5289 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel PUXN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten (X-Schaltfeld) <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld</p> <p>Betriebsbedingungen: - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C</p> <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: < 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	Kurztexte
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: 5310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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: 5449 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 154 cond von 21 bis 27 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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	Kurztexte
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: 5630 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Öl-Brennwertkessel PURN 155 cond von 27 bis 33 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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	OERTLI Speicherladeset PURN 150 Condens mit Tiefspeicher OBC 161/251
	<p>Suchbegriff: PURN 150 Conden</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 352 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset PURN 150 Condens mit Tiefspeicher OBC 161/251</p> <p>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: 6200 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten (X-Schaltfeld) <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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: 6417 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CUXN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit 2 Thermostaten (X-Schaltfeld) <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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: 6541 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 153 cond von 16 bis 21 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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.: 100004044</p>

Nummer	Kurztexzte
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: 6759 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Öl-Brennwertkessel CURN 154 cond von 21 bis 24 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONox(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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.: 100004045</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: 212 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: 252 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kondensat-Hebepumpe 3,5 m</p> <p>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: 230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI 2-stufige Brennerplatine für Einbau in OE-tronic FT 63</p> <ul style="list-style-type: none"> - Steuert Gebläsebrenner 2-stufig oder modulierend - steuert 1 gemischten Heizkreis (Fühler AD 199 als Zubehör notwendig) <p>Kollo AD 217</p> <p>Bestell-Nr.: 100004294</p>

Nummer	Kurztex te
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: 2246 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: < 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: 2603 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"> - 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>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: < 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: Preis: 3188 per Stck 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"> - 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>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: < 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: 3700 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"> - 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>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: < 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: 4130 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: < 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: 2598 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: < 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.</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>(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: 2953 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: < 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.</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>(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: 3462 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 - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe)</p> <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: < 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: 3974 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"> - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe) <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: < 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: 4399 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"> - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe) <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: < 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: 2246 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: < 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: 2603 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"> - 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>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: < 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: 3188 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 - 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 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: < 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: 3700 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: < 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: 4130 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"> - 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>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: < 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: 2598 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: < 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.</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>(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: 2955 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: < 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: 3462 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"> - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe) <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: < 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: 3974 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"> - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe) <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: < 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: 4399 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"> - 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) - incl. Platine AD 217 zur Ansteuerung eines 2-stufigen oder modulierenden Brenners (incl. Brennerkabel 2. Stufe) <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: < 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: 802 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI R-Schaltfeld OE-tronic 3 mit OECOPROTECT (FT 63)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesteuert durch einen Mikroprozessor, beinhaltet das OE-tronic 3-Schaltfeld ab Werk, eine programmierbare, witterungsgeführte 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 <p>zusätzlich einen gemischten Heizkreis (Fühler AD 199 ist Zubehör)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 aufwendigsten Heizungsanlage - Das Schaltfeld ist mit einem Potentiostaten ausgestattet, der die Fremdstromanode OECOPROTECT ansteuern kann. Wird ein Speicher ohne OECOPROTECT verwendet, muss lediglich <p>der entsprechende 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: 533 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: 523 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: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3798 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4035 von 8,9 - 35 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar - integrierte modulierende Umwälzpumpe - 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 werksseitig 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

Nummer	Kurztexte
	<p>(Speicherfühler AD 212) Gas-Kategorie II2 ELL 3P für Erdgas E, LL und Flüssiggas.</p> <p>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: < 27 mg/kWh Schadstoffemission CO: < 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: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4040 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4045 von 8,9 - 43 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (Speicherfühler AD 212)

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/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 - 40,0 kW bei tV / tR 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 NOx: < 20 mg/kWh Schadstoffemission CO: < 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 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: 5,6 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 Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel entfernt: < 48 dB(A)</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgas- / Zuluftanschluss: 80/125 mm Gasanschluss AG: 3/4" Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4" Montagegewicht: 57 kg Bestell-Nr.: 100004623

Nummer	Kurztexte
100004624	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4065 von 13,3 - 65 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4065 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4840 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4065 von 13,3 - 65 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 werksseitig 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

Nummer	Kurztexte
	<p>lediglich die entsprechende Anzahl von BUS-Kabeln (AD 134) und einen 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 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°: 12,0 - 61,0 kW bei tV / tR 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 NOx: < 20 mg/kWh Schadstoffemission CO: < 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 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: 6,5 Liter Wasserseitiger Widerstand (dT = 20°C): 130 (13) mbar (kPa) Wasserseitiger Widerstand (dT = 10°C): 520 (52) mbar (kPa) Elektrische Leistungsaufnahme ohne</p>

Nummer	Kurztexte
	Pumpe: 30 - 90 W Max. Kondenswassermenge (40/30°C): 8,5 l/h Geräuschniveau 1 Meter vom Kessel entfernt: < 48 dB(A) Abgas-/ Zuluftanschluss: 100/150 mm Gasanschluss AG: 3/4" Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4" Montagegewicht: 64 kg Bestell-Nr.: 100004624

Nummer	Kurztexte
100004625	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4090 von 15,8 - 89,5 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4090 Rabattgruppe: 2 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"> - Gas- Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasserzentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 90°C einstellbar - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung <p>mit geschlossenem Verbrennungsraum. Von vorn einfach zugänglich über Kontroll- und Wartungsklappe.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (Speicherfühler AD 212)

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/m³ 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_V / t_R 75 / 60°: 14,1 - 84,2 kW bei t_V / t_R 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: < 27 mg/kWh Schadstoffemission CO: < 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 entfernt: < 52 dB(A)</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgas-/ Zuluftanschluss: 100/150 mm Gasanschluss AG: 3/4" Vor-/Rücklaufanschluss AG: 1 1/4" Montagegewicht: 72 kg Bestell-Nr.: 100004625

Nummer	Kurztexte
100004640	<p>OERTLI Paket Optimat 4035/OBU130 mit Unterstellspeicher OBU 130</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Paket Optimat Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4963 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Paket Optimat 4035/OBU130</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwertgerät Optimat 4035E condens - Unterstellspeicher OBU 130 - Verrohrung Kessel-Speicher - Umschaltventil Heizung / WW - Speicherfühler <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: 223 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Differenzregelung MCDB für solare Be- und Entladestation</p> <p>Kolli EC 162</p> <p>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: 634 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
100004860	<p>OERTLI Verbindungsrohre Kessel- Pumpengruppe PU/CU 150 condens, links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 122 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: 122 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: 3876 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: 4435 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: Preis: 5377 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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:</p> <p>Preis: 6546 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: 7964 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 355
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 4114 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355
	m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt
	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. : 100004912

Nummer	Kurztexte
100004913	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 356
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 4663 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> - 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 356 Nennwärmeleistung : 110-140 kW Nennwärmebelastung : 121-154 kW Anzahl Glieder : 6 Wasserinhalt : 136 L Versandgewicht : 780 kg
	mit Standard-Schaltfeld
	Bestell.-Nr. : 100004913

Nummer	Kurztexte
100004914	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 357
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5599 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 357
	m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt
	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 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	Kurztexte
100004915	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 358
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 6774 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"> - 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 <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 358 Nennwärmeleistung : 175-210 kW Nennwärmebelastung : 192-231 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 176 L Versandgewicht : 995 kg </p> <p style="margin-left: 40px;">mit Standard-Schaltfeld</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestell.-Nr. : 100004915</p>

Nummer	Kurztexzte
100004916	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt, geb
	Suchbegriff: PKR 359
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 8089 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359
	m.REA vorber. Schaltfeld, genippelt
	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 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: 3876 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: 4435 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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:</p> <p>Preis: 5377 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: 6546 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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:</p> <p>Preis: 7964 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguss - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Schaltfeld (Standard) ausgerüstet mit: - Ein/Aus-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 - Gussblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Brenner als Zubehör <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: 4114 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 355 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.- Hochleistungs-Guss-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701 <ul style="list-style-type: none"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschockfester 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: 4663 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 356 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 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: 5599 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"> - 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 <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 357 Nennwärmeleistung : 140-175 kW Nennwärmebelastung : 154-192 kW Anzahl Glieder : 7 Wasserinhalt : 156 L Versandgewicht : 885 kg </p> <p style="margin-left: 40px;">mit Standard-Schaltfeld</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestell.-Nr. : 100004924</p>

Nummer	Kurztexzte
100004925	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 358 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 358 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6774 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"> - 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 <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 358 Nennwärmeleistung : 175-210 kW Nennwärmebelastung : 192-231 kW Anzahl Glieder : 8 Wasserinhalt : 176 L Versandgewicht : 995 kg </p> <p style="margin-left: 40px;">mit Standard-Schaltfeld</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestell.-Nr. : 100004925</p>

Nummer	Kurztexte
100004926	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKR 359 m.REA vorber. Schaltfeld, -lose Gl.-
	Suchbegriff: PKR 359
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 8092 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"> - 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 <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 359 Nennwärmeleistung : 210-250 kW Nennwärmebelastung : 231-275 kW Anzahl Glieder : 9 Wasserinhalt : 196 L Versandgewicht : 1095 kg </p> <p style="margin-left: 40px;">mit Standard-Schaltfeld</p> <p style="margin-left: 40px;">Bestell.-Nr. : 100004926</p>

Nummer	Kurztexte
100004983	<p>OERTLI Ölgebläsebrenner OES 351 LZ von 75-142 kW, OECOSTAR, 2-stufig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES351LZ Rabattgruppe: 7 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1283 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 351 LZ von 75-142 kW, OECOSTAR Kompakter automatischer Ölbrenner mit Gebläse :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2-stufiger Betrieb - integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläse mit DUOPRESS(r)-System - Luftabschlussklappe bei Stillstand - verstellbare Primär- und Sekundär-Luft- Mischvorrichtung - elektronischer Zündtrafo - elektronisches Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Fotozelle - rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - elektrischer Anschluss mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Ölzufuhrleitungen (paarweise) - Befestigung mittels Schiebeflansch - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise) <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 351 LZ Leistung 1.Stufe min/max: 75/98 kW Leistung 2. Stufe max. : 142 kW Öldurchsatz : 6,3/8,2 - 12,0 kg/h Vormontierte Düse: 2,25/45°S US Gal./h Voreingestellte Kesselleist.: 90/130 kW Leistungsaufnahme: 360 W Gewicht: 25 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 100004983</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: 1532 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"> - 2-stufiger Betrieb - integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläse mit DUOPRESS(r)-System - Luftabschlußklappe bei Stillstand - verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung - elektronischer Zündtrafo - elektronisches Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Fotozelle - rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Ölzufuhrleitungen (paarweise) - Befestigung mittels Schiebeflansch - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise) <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 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 Vormontierte 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: 1584 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"> - 2-stufiger Betrieb - integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläse mit DUOPRESS(r)-System - Luftabschlußklappe bei Stillstand - verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung - elektronischer Zündtrafo - elektronisches Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Fotozelle - rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Ölzufuhrleitungen (paarweise) - Befestigung mittels Schiebeflansch - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise) <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 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: 1697 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"> - 2-stufiger Betrieb - integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläse mit DUOPRESS(r)-System - Luftabschlußklappe bei Stillstand - verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung - elektronischer Zündtrafo - elektronisches Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Fotozelle - rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791 Ölzufuhrleitungen (paarweise) - Befestigung mittels Schiebeflansch - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise) <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 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 Vormontierte 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: 1915 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"> - 2-stufiger Betrieb - integrierte Serviceposition mit Schnellverschlüssen - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläse mit DUOPRESS(r)-System - Luftabschlußklappe bei Stillstand - verstellbare Primär- und Sekundär-Luft-Mischvorrichtung - elektronischer Zündtrafo - elektronisches Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Fotozelle - rechtsdrehende Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - elektrischer Anschluß mittels Normsteckbuchse nach DIN 4791 Ölzufuhrleitungen (paarweise) - Befestigung mittels Schiebeflansch - flexible Ölzufuhrleitungen (paarweise) <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
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: 2572 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 352 GI für Erdgas von 55-180 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und getestet - Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb - Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrade - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch - Schadstoffarme Verbrennung mit NOx < 60 mg/kWh - Geräuscharmer Betrieb : - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 73 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 <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: 2789 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasgebläsebrenner OEN 353 GI für Erdgas von 60-250 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und getestet - Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb - Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrade - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch - Schadstoffarme Verbrennung mit NOx < 60 mg/kWh - Geräuscharmer Betrieb : - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 73 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 <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: 3203 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"> - Gas- Kompaktbrenner komplett vormontiert und werkseitig eingestellt und getestet - Für den modulierenden Betrieb - Stabiler und sicherer Betrieb - Leistungsstarkes DUOPRESS(r) Gebläse-System - Neuer Brennerkopf - Hoher Wirkungsgrade - neues Brennerkopf-Profil - Hohe Pressung, daher homogenes Gas-Luftgemisch - Schadstoffarme Verbrennung mit NOx < 60 mg/kWh - Geräuscharmer Betrieb : - Schalldämmhaube - Geräuschpegel geringer als 73 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 <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
100005130	<p>OERTLI Pufferspeicherfühler AD 216 für GMR 4000 mit OETRONIC 3</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 77 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Pufferspeicherfühler für GMR 4000 mit OETRONIC 3 mit 5m Kabel für die Anlagen- Kombination mit Pufferspeicher</p> <p>Kolli AD 216</p> <p>bestehend aus: - Pufferspeicherfühler - Brückenstecker - Einbauanleitung</p> <p>Bestell-Nr.: 100005130</p>

Nummer	Kurztexte
100005322	OERTLI Ölgebläsebrenner OES 153 LE ELIOS für Heizöl EL, 29-65 kW, beige
	Suchbegriff: OES153LE
	Rabattgruppe: 6
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 852 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 153 LE ELIOS für Heizöl EL
	<ul style="list-style-type: none"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlussschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlussklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlussleitungen
	Typ : OES153 LE
	Feuerungswärmeleist. kW : 29-65
	max. Feuerraumgegen-
	druck mbar : 0,7
	Öldurchsatz kg/h : 2,5-5,4
	Voreinstellung kW : 40
	Vormontierte Düse Usgph: 0,75/60 Grd H
	Leistungsaufnahme W : 215
	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. : 100005322

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: 107 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: 39 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abdeckblende unten für GMR 1024 (COMBI) zum Abdecken der Geräteanschlüsse unten am Gerät Kolli HG 21 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: 261 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: 150 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: 41 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
100005978	<p>OERTLI Heizkreismodul Rohranschluss-Set OECOSUN 500</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heizkreismodul Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 176 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: 3193 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 < 20 mg/kWh und CO < 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: 321 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
100006328	<p>OERTLI Speicherladeset OBD 150 für GSR 140 P condens mit OBD-Speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBD150 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 352 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset OBD 150 für GSR 140 P condens mit OBD-Speicher</p> <p>Kolli EA 113</p> <p>Bestell-Nr.: 100006328</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: 7664 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS DUC 25/500 Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m² Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule : - Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld - 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. - 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 Glatrohrtauscher in die Heizungs-Pufferzone oder über den oberen Glatrohrtauscher 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m2 Kollektorfläche) - 1 OETROSOL Ci-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung - Anschlussgruppe für 1 ungemischten

Nummer	Kurztexte
	<p>Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe 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 : < 20 mg/kWh CO-Gehalt bei Erdgas E : < 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 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 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: 4927 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 m² Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m² Kollektorfläche) - 1 OETROSOL Ci-Regelung und optional 2 Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung - Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Haus-wirtschaftsraum oder im Dachgeschoss

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 - 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: 2020/750/1095 mm</p> <p>Technische Daten: Typ: OECOSUN 500 Solarkollektor-Anschlussfläche: 10 m² Inhalt Pufferspeicher: 470 l Inhalt Trinkwasser: 27 l Inhalt Solarwärmetauscher oben: 4,9 l unten: 8,8 l Trinkwasser-WT-Fläche: 5 m² Leistungsaufnahme Trinkwassererzeugung: 42 kW Dauerleistung bei Dt=35 K: 1030 l/h Zapfleistung bei DT=30 K: 175 l/10min Bereitschaftsverlust bei Dt=45K,Vges: 3,6 kWh/24h</p> <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: 5987 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 m² Solarkollektorfläche Bestehend aus folgenden Funktionsmodulen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung, Solarkreispumpe (bis 10 m² Kollektorfläche) - 1 OETROSOL Ci-Regelung und

Nummer	Kurztexte
	<p>optional</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung - Ideal für den Aufbau innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum oder im Dachgeschoss - Verschiedene Anschlussgruppen sind auf Wunsch lieferbar: <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"> - Primär (Solar-WT): 6 bar - Sekundär (Behälter): 6 bar - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 10 bar <p>zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primär: 120 °C - Sekundär: 95 °C - Trinkwasserdurchlauferhitzer.: 95 °C <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 m²</p> <p>Inhalt Pufferspeicher: 470 l</p> <p>Inhalt Trinkwasser: 27 l</p> <p>Inhalt Solarwärmetauscher</p> <ul style="list-style-type: none"> oben: 4,9 l unten: 8,8 l <p>Trinkwasser-WT-Fläche: 5 m²</p> <p>Leistungsaufnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Trinkwassererzeugung: 42 kW Dauerleistung bei Dt=35 K: 1030 l/h Zapfleistung bei DT=30 K: 175 l/10 min <p>Bereitschaftsverlust</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Dt=45K, Vges: 3,6 kWh/24h <p>Bestell-Nr.: 100006535</p>

Nummer	Kurztexte
100006661	<p>OERTLI Flüssiggas-Set für OES 541 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flüssiggas-Set Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 181 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Flüssiggas-Set für OES 541 GI</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100006661</p>

Nummer	Kurztexte
100006662	<p>OERTLI Rückführpotentiometer-Set für OES 540 GI (Auslesen Modulationsgr.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RückführPotiSet Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 472 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rückführpotentiometer-Set für OES 540 GI (zum Auslesen des Modulationsgrades)</p> <p>Bestell-Nr.: 100006662</p>

Nummer	Kurztexte
100006743	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel Optimat 4115 von 18,4 - 114 kW, Wandheizgerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Optimat 4115 Rabattgruppe: 2 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"> - 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 (Speicherfühler AD 212) <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/m³ 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
100006820	<p>OERTLI Erweiterungs Wannen- u. Profilset für 1 Kollektor SUN 270, senkr. Montage</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ErweiterungSet</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 569 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterungs-Wannen- und Profilset für 1 Kollektor Typ SUN 270 senkrechte Montage</p> <p>nur in Verbindung mit Basis-Wannen- und Profilset</p> <p>Bestell-Nr. : 100006820</p>

Nummer	Kurztexte
100006821	<p>OERTLI Basis Wannen- und Profilset für 2 Kollektoren SUN 270, Innendachmont</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Basis-Set Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1154 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Basis-Wannen- und Profilset INDACHMONTAGE</p> <p>für 2 Kollektoren SUN 270 Aluminiumwanne - schwarz eloxiert und Profilset für linken - sowie rechten Kollektor des Stranges</p> <p>(geeignet für Falzziegeldächer)</p> <p>Bestell-Nr.: 100006821</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: 424 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizeinsatz 3,3 kW für OBB 150-300 / OBP 150-300</p> <p>Kolli EC 412</p> <p>Bestell-Nr.: 100007798</p>

Nummer	Kurztexte
100007799	<p>Elektroheizstab 4,5 kW 230 Volt EC 412 über 400 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektroheizlein. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 538 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizstab 4,5 kW 230 Volt über 400 Liter EC 412 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 Speicherladeset GMR 4000 bzw. GSR 140-45-115 condens mit OBB/OBP 150-300</p> <p>Kolli EA 121</p> <p>Bestell-Nr.: 100007827</p>

Nummer	Kurztexte
100007831	<p>OERTLI Elektroheizstab EC 411 2,4 kW, 230 V, bis 400 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektroheizstab Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 268 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizstab 2,4 kW 230 Volt bis 400 Liter</p> <p>EC 411</p> <p>Bestell-Nr.: 100007831</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: 352 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladset PK / PU 150 mit OBB/OBP 150-300</p> <p>Kolli EA 116</p> <p>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: 352 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: 352 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: 352 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: 352 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: 900 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: 1092 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: 1232 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: 1625 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: 1858 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: 875 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: 1051 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: 1190 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 m² Bereitschaftswärmeverl.: 0,20 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: 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: 1573 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: 1796 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
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: 507 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: 580 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: 880 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: 1025 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: 21 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: 21 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	Kurztexzte
100008098	<p>OERTLI OECODENS 25-750-10 Brennwert-Combi Wärmezentrum, 25 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECODENS 25-750 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8192 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS 25-750-10 Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m² Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule : - Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld - 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. - 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS1 (bis 10 m² Kollektorfläche) - 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung - Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis

Nummer	Kurztexte
	<p>oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör Verpackung 8 Kollis auf 2 Paletten</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>Bestell-Nr. : 100008098</p>

Nummer	Kurztexte
100008099	<p>OERTLI OECODENS 25-750-20 Brennwert-Combi Wärmezentrum, 25 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECODENS 25-750 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8435 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECODENS 25-750-20 Brennwert-Combi Wärmezentrum zur Trinkwassererwärmung/Heizungsunterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m² Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Das Brennwert-Combi-Wärmzentrum für Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung enthält folgende Funktionsmodule : - Von der Typenreihe OPTIMAT 3000 abgeleiteter Brennwertheizeinsatz mit 25 kW mit OE-tronic- 3-Schaltfeld - 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. - 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm-Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar-Komplettstation OUS1 (bis 20 m2 Kollektorfläche) - 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier-Blenden als Frontverkleidung - Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis

Nummer	Kurztexte
	<p>oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör Verpackung 8 Kollis auf 2 Paletten</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>Bestell-Nr. : 100008099</p>

Nummer	Kurztexte
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: 5310 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"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgas-wärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen ! Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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: 5449 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"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen ! Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: <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: 5630 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"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen ! Lieferumfang: 2 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli verkleideter Kessel - 1 Kolli Einschubschaltfeld <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C <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: < 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
100008112	<p>OERTLI OECOSUN 750-10 Zonen Combi Speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECOSUN 750-10 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5454 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECOSUN 750-10 Zonen Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungs- unterstützung zum Anschluss von bis zu 10 m² Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - eine intelligente, auf dem Schwer- kraftprinzip 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm- Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar- Komplettstation OUS1 (bis 10 m2 Kollektorfläche) - 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier- Blenden als Frontverkleidung - Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör <p>Verpackung 7 Kollis auf 2 Paletten</p> <p>zul. Betriebsüberdruck - Primär, sekundär: 6 bar -Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 10 bar</p>

Nummer	Kurztexte
	zul.Vorlauftemperatur - Primär: 120°C - sekundär: 95°C - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 95°C Abmessungen: Höhe/Breite/Tiefe: 2146/995/1437 mm Bestell-Nr. : 100008112

Nummer	Kurztexte
100008113	<p>OERTLI OECOSUN 750-20 Zonen Combi Speicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OECOSUN 750-20 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5693 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OECOSUN 750-20 Zonen Combi Speicher zur Trinkwassererwärmung/Heizungs- unterstützung zum Anschluss von bis zu 20 m² Solarkollektorfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - eine intelligente, auf dem Schwer- kraftprinzip 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. - Speicherbehälter mit Wärmedämm- Modulen, Montagebaum und Verrohrung zur Aufnahme von 1 Solar- Komplettstation OUS1 (bis 10 m2 Kollektorfläche) - 1 OETROSOL C-Regelung und optional Heizkreis-Anschlussgruppen - Wärmedämm-Ummantelung aus 125 mm starken Polyestervlies in einer Polystyrol-Außenhaut, plus 3 Isolier- Blenden als Frontverkleidung - Anschlussgruppe für 1 ungemischten Heizkreis, für 1 gemischten Heizkreis oder 1 Festwerttemperatur- Anschluss- gruppe als Zubehör <p>Verpackung 7 Kollis auf 2 Paletten</p> <p>zul. Betriebsüberdruck - Primär, sekundär: 6 bar -Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 10 bar</p>

Nummer	Kurztexte
	zul.Vorlauftemperatur - Primär: 120°C - sekundär: 95°C - Trinkwasserdurchlauferhitzer. : 95°C Abmessungen: Höhe/Breite/Tiefe: 2146/995/1437 mm Bestell-Nr. : 100008113

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: 6541 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"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic 3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen!</p> <p>Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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: 6759 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"> - Öl-Stand-Brennwertkessel bestehend aus einem Hauptkörper aus Gusseisen und einem nachgeschaltetem Keramik-Abgaswärmetauscher, - integrierter 130 Liter WW-Speicher - Hohe Energieausnutzung mit einem Normnutzungsgrad bis zu 104,3 %, - Geeignet für Heizöl EL und schwefelarmes Heizöl, - mit integriertem speziell schadstoffreduziertem OECONOX(r)-Brenner (NOx < 90 mg/kWh) - Einschubschaltfeld mit einer OE-tronic3 Regelung ausgestattet <p>Die Abgastemperatur kann bestimmungsgemäß 120°C nicht übersteigen! Lieferumfang: 5 Kolli</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Kolli Gussblock - 1 Kolli Einschubschaltfeld - 1 Kolli Verkleidung - 1 Kolli Brenner - 1 Kolli WW-Speicher <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Vorlauftemperatur : 100°C - zul. Betriebsüberdruck : 3 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer : 110°C - Max. Betriebstemp. Speicher: 70 °C - zul. Betriebsüberdr. Speicher: 10 bar <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: < 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: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2220 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 Solaranlage notwendigen Komponenten vollausgestattet. 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 & Heat-System verringert den Montage- und Anschluss-Aufwand erheblich - Integrierte matched-flow-Regelung - Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialmaillierung - Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-Technik - Wärmedämmung aus 70 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt. - Das anspruchsvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstellung 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: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2707 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 Komplettstation 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"> - Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug & Heat-System verringert den Montage- und Anschluss-Aufwand erheblich - Integrierte matched-flow-Regelung - Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialmaillierung - Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-Technik - Wärmedämmung aus 70 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt. - Das anspruchsvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstellung innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum <p>Betriebsbedingungen: Zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primär (Wärmetauscher) bar : 12 - Sekundär (Behälter) bar : 10 - Solar min./max. bar : 2/6 <p>Zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primär Grd C : 95 - Sekundär Grd C : 95 - Solar Grd C : 120 <p>Technische Daten Heizungsseitig :</p> <ul style="list-style-type: none"> Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 132 Wärmetauscherinhalt 1 : 4,9

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: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3131 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 Komplettstation 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 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"> - Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug & Heat-System verringert den Montage- und Anschluss-Aufwand erheblich - Integrierte matched-flow-Regelung - Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialmaillierung - Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-Technik - Wärmedämmung aus 70 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speicher-mantel geschäumt. - Das anspruchsvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Auf-stellung innerhalb der thermischen Hülle z.B. im Hauswirtschaftsraum <p>Betriebsbedingungen: Zul. Betriebsüberdruck</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primär (Wärmetauscher) bar : 12 - Sekundär (Behälter) bar : 10 - Solar min./max. bar : 2/6 <p>Zul. Vorlauftemperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primär Grd C : 95 - Sekundär Grd C : 95 - Solar Grd C : 120 <p>Technische Daten</p> <p>Heizungsseitig :</p> <ul style="list-style-type: none"> Vaux (Inh. Nachheizber.) 1 : 183 Wärmetauscherinhalt 1 : 4,9

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: 1263 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: 1734 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: 1967 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
100008510	<p>OERTLI Hydraulikkaskade LW.0080.2000 Wandbefestigung, für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Hydraulikkaskad Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3276 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 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 2 GMR 4045 Nomenklatur: LW.0080.200</p> <p>Bestell-Nr.: 100008510</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: 3317 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 mir 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
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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0168.0020 oder LW.0214.0002 (ohne Isolierung) 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 2 GMR 4115 oder 2 GMR 4090 Wasser-Durchsatz 9,2 m3/h bei 20 K Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LW.0168.0020 oder LW.0214.0002</p> <p>Bestell-Nr.: 100008517</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0252.0030 oder LW.0321.0003 (ohne Isolierung) 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 13,8 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 3 GMR 4115 oder 3 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: LW.0252.0030 oder LW.0321.0003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008522</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0336.0040 + LW.0428.0004 (ohne Isolierung) 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 18,3 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 4 GMR 4115 oder 4 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: LW.0336.0040 oder LW.0428.0004</p> <p>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: 3630 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 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 2 GMR 4045 Nomenklatur: LV.0080.200</p> <p>Bestell-Nr.: 100008528</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: 3671 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
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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0168.0020 oder LV.0214.0002 (ohne Isolierung) 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 2 GMR 4115 oder 2 GMR 4090 Wasser-Durchsatz 9,2 m3/h bei 20 K Temp.Diff.</p> <p>Nomenklatur: LV.0168.0020 oder LV.0214.0002</p> <p>Bestell-Nr.: 100008534</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0252.0030 oder LV.0321.0003 (ohne Isolierung) 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 13,8 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 3 GMR 4115 oder 3 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: LV.0252.0030 oder LV.0321.0003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008539</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0336.0040 oder LV.0428.0004 (ohne Isolierung) 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 18,3 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 4 GMR 4115 oder 4 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: LV.0336.0040 oder LV.0428.0004</p> <p>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: 4431 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 m3/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
100008598	<p>OERTLI Hydraulikkaskade RG.0183.0300 Bodenaufstellung , für Optimat 4000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Hydraulikkaskad Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4493 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 7, /8m3/h bei 20 K Temp. Diff 3 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: RG.0183.0300</p> <p>Bestell-Nr.: 100008598</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung Rücken an Rücken RG.0252.0030 oder RG.0321.0003 (ohne Isolierung) 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 13,8m3/h bei 20 K Temp. Diff für 3 GMR 4115 oder 3 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: RG.0252.0030 oder RG.0321.0003</p> <p>Bestell-Nr.: 100008604</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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung Rücken an Rücken RG.0336.0040 oder RG.0428.0004 (ohne Isolierung) 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 18,3 m3/h bei 20 K Temp. Diff Bausatz für 4 GMR 4115 oder 4 GMR 4090</p> <p>Nomenklatur: RG.0336.0040 oder 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: 1164 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"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlussklappe - Flammkopf mit einstellbarer Rezirkulation - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, IRD als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlussleitungen <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: 1164 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"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlussklappe - Flammkopf mit einstellbarer Rezirkulation - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, IRD als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlussleitungen <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
100008872	OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 163 LEV ELIOS f. Heizöl EL, schadst.arm, 27-33kW
	Suchbegriff: OEN163LEV
	Rabattgruppe: 6
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 1175 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 163 LEV ELIOS für Heizöl EL, schadstoffarm nach RAL-UZ 9, EN 267 geprüft <ul style="list-style-type: none"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlussschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlussklappe - Flammkopf mit einstellbarer Rezirkulation - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, IRD als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlussleitungen
	Typ OEN 163 LEV ELIOS
	Feuerungswärmeleist. kW : 27 - 33
	max. Feuerraumgegen-
	druck mbar : 1,4
	Öldurchsatz kg/h : 2,3 - 2,8
	Voreinstellung kW : 32
	Vormontierte Düse Usgph: 0,65/60Grd SF
	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
	Bestell-Nr. : 100008872

Nummer	Kurztexte
100008882	<p>OERTLI Solarregler OETROSOL A Regelung Solaranlage mit Solarspeicher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OETROSOL A Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 191 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: 274 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"> - mit digitaler Anzeige, einstellbare max. Temperaturbegrenzung auf 90 °C - incl. Kollektor- und Speichertemperaturfühler - Fühler PT 1000, Durchmesser 6 mm <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
100009194	<p>OERTLI Speicherladeset incl. Umschaltv. für GSR 140-35 P condens, mit OBA 150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 352 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset für GSR 140-35 P condens mit OBA 150 incl. Umschaltventil Bestell-Nr.: 100009194</p>

Nummer	Kurztexte
100009841	<p>OERTLI SET Umschaltventil Speicherladung GSR 140-35 Condens, incl. Verrohrung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Set Kessel Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 271 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SET Umschaltventil Speicherladung GSR 140-35 Condens incl. Verrohrung, Halter, Umschaltventil mit Motor und Absperrhähne</p> <p>Set zum Einbau in den Kessel</p> <p>Bestell-Nr.: 100009841</p>

Nummer	Kurztexte
100009940	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-35P Condens, Standgerät, 8 - 35 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR140-35Pcond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4419 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-35P Condens Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit: - einer modulierenden Heizungspumpe - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Kesselkörper aus gegossenem korrosions- beständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx < 20 mg/kWh und CO < 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: Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-35 P Condens Wärmeleistung 40/30° C: 8,9 bis 35 kW Wärmeleistung 80/60° C : 8,0 bis 32 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0039-0,0156 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 5,5 l Leergewicht: 70 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100009940</p>

Nummer	Kurztexte
100009941	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-45 Condens, Standgerät, 8,2 - 43 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR140-45cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4673 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-45 Condens</p> <p>Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler <p>Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Kesselkörper aus gegossenem korrosionsbeständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx < 20 mg/kWh und CO < 15 mg/kWh Für raumluftunabhängigen Anschluss geeignet.</p> <p>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.</p> <p>Bequeme Handhabung und Installation: Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-45 Condens Wärmeleistung 40/30° C: 8,9 bis 43 kW Wärmeleistung 80/60° C :8,2 bis 41,2 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0039-0,0192 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 5,5 l Leergewicht: 70 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100009941</p>

Nummer	Kurztexte
100009942	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-65 Condens, Standgerät, 12,2 - 65 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR140-65cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5392 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-65 Condens</p> <p>Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einer modulierenden Heizungspumpe - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler <p>Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Kesselkörper aus gegossenem korrosionsbeständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx < 20 mg/kWh und CO < 15 mg/kWh Für raumluftunabhängigen Anschluss geeignet.</p> <p>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.</p> <p>Bequeme Handhabung und Installation: Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-65 Condens Wärmeleistung 40/30° C: 13,3 bis 65 kW Wärmeleistung 80/60° C :12,2 bis 62 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0058-0,0288 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 6,5 l Leergewicht: 75 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100009942</p>

Nummer	Kurztexte
100009943	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-90 Condens, Standgerät, 14,6 - 89,5 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR140-90cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 7224 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-90 Condens</p> <p>Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einer modulierenden Heizungspumpe - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler <p>Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Kesselkörper aus gegossenem korrosionsbeständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx < 20 mg/kWh und CO < 15 mg/kWh Für raumluftunabhängigen Anschluss geeignet.</p> <p>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.</p> <p>Bequeme Handhabung und Installation: Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-90 Condens Wärmeleistung 40/30° C: 15,8 - 89,5 kW Wärmeleistung 80/60° C :14,6 - 86,0 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0063-0,0383 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 7,5 l Leergewicht: 95 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100009943</p>

Nummer	Kurztexte
100009944	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-115 Condens, Standgerät, 17,2 - 114 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR140-115cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8301 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 140-115 Condens</p> <p>Stand-Gas-Brennwertkessel mit modulierendem Voll-Vormischbrenner. Kompakter Kessel, ausgestattet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einer modulierenden Heizungspumpe - einem elektronischen Manometer - automatischen Entlüftern - einem Kondensat-Siphon - einem Druckwächter - einem Abgasfühler <p>Brenner modulierend von 17 bis 100% der Nennleistung mit Ansaug-Schalldämpfer Kesselkörper aus gegossenem korrosionsbeständigem Aluminium/Silizium. Hoher Normnutzungsgrad, bis 109% Niedrige Schadstoffemissionen: NOx < 20 mg/kWh und CO < 15 mg/kWh Für raumluftunabhängigen Anschluss geeignet.</p> <p>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.</p> <p>Bequeme Handhabung und Installation: Erdgas: 20/25 mbar Propangas: 50 mbar Kategorie: II2Er3P Typ : GSR 140-115 Condens Wärmeleistung 40/30° C: 18,4 - 114,0 kW Wärmeleistung 80/60° C :17,2 - 111,0 kW</p> <p>Abgasmassenstrom : 0,0081-0,0494 kg/s Am Stutzen verfügbarer Druck: 200 Pa Wasserinhalt: 7,5 l Leergewicht: 95 kg</p> <p>Bestell-Nr. 100009944</p>

Nummer	Kurztexte
100009972	<p>OERTLI Brauchwasserspeicher OBA 150 für GSR 140-35 P condens, 150 Liter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OBA150 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1102 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Brauchwasserspeicher OBA 150 Inhalt 150 Liter OBA 150 passend zu GSR 140-35 P condens 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 : OBA 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. : 100009972</p>

Nummer	Kurztexte
100010190	<p>OERTLI Hydraulik-Anschluss Satz für Optimat GSR 140-35 P</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschluss Satz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 102 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik-Anschluss Satz für Optimat GSR 140-35 P</p> <p>HE 27</p> <p>Bestell-Nr.: 100010190</p>

Nummer	Kurztexte
100010652	<p>OERTLI Kit OECOPROTECT für OB 150-200 zum Anschluss an Kessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kit OECOPROTECT Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 102 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Kit OECOPROTECT für OB 150-200 zum Anschluss an Kessel mit OE-tronic 3 Schaltfeld (Fremdstromanode an Stelle Mg-Anode)</p> <p>Bestell-Nr.: 100010652</p>

Nummer	Kurztexte
100011030	<p>OERTLI Abgasdruckwächter für GSR 230 condens, GV 21</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasdruckwächt Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 50 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgasdruckwächter für GSR 230 condens GV 21 Bestell-Nr.: 100011030</p>

Nummer	Kurztexte
100011031	<p>OERTLI Gasdruckwächter mini für GSR 234 condens, GV 22</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasdruckwächter Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 50 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasdruckwächter mini für GSR 234 condens GV 22 (zusätzlich wird immer eine Anschlussplatine SCU-01 Kolli GW5 benötigt !)</p> <p>Bestell-Nr.: 100011031</p>

Nummer	Kurztexte
100011032	<p>OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas für GSR 234 condens, GV 23</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umrüstsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 395 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas GSR 234 condens GV 23</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100011032</p>

Nummer	Kurztexte
100011033	<p>OERTLI Abgasklappe für GSR 230 condens, GV 24</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 615 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe für GSR 230 condens GV 24 (zusätzlich wird immer eine Anschlussplatine SCU-01 Kolli GW5 benötigt !) Bestell-Nr.: 100011033</p>

Nummer	Kurztexte
100011034	<p>OERTLI Gasdruckwächter mini für GSR 235-236 condens, GV 25</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasdruckwächter Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 52 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasdruckwächter mini für GSR 235-236 condens GV 25 (zusätzlich wird immer eine Anschlussplatine SCU-01 Kolli GW5 benötigt !)</p> <p>Bestell-Nr.: 100011034</p>

Nummer	Kurztexte
100011035	<p>OERTLI Druckdichtheitskontrolle für GSR 235 und 236 condens, GV 26</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Druckdicht.Kont Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 48 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Druckdichtheitskontrolle für GSR 235 und 236 condens GV 26 (zusätzlich wird immer eine Anschlussplatine SCU-01 Kolli GW5 benötigt !)</p> <p>Bestell-Nr.: 100011035</p>

Nummer	Kurztexte
100011036	<p>OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas für GSR 235-236 condens, GV 27</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umrüstsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 45 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas GSR 235-236 condens GV 27</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 100011036</p>

Nummer	Kurztexte
100011037	<p>OERTLI Anschlussplatine SCU-01 für GSR für GSR 230 condens GW 5</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussplat. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 96 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussplatine SCU-01 für GSR für GSR 230 condens GW 5 Bestell-Nr.: 100011037</p>

Nummer	Kurztexte
100011259	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 7 Heizleistung 4,7 kW, Innenaufstellung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW7 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5310 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 7 Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl- Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil, Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/ Ausschaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35: kW 4,7 Heizleistung SOW50: kW 4,5 Leistungsaufnahme SOW35: kW 1,1 Leistungsaufnahme SOW50: kW 1,5 Absicherung: A träge 16 Gewicht: kg 128 Schalldruckpegel: dB(A) 47</p> <p>Bestell.-Nr.: 100011259</p>

Nummer	Kurztexte
100011260	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe. WPSW 9 Heizleistung 7,8 kW, Innenaufstellung.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW9 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5434 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 9 Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl- Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe: mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35: kW 7,8 Heizleistung SOW50: kW 7,3 Leistungsaufnahme SOW35 kW 1,7 Leistungsaufnahme SOW50 kW 2,5 Absicherung : A träge 16 Gewicht: kg 135 Schalldruckpegel: dB(A) 48</p> <p>Bestell-Nr.: 100011260</p>

Nummer	Kurztexte
100011262	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 12 Heizleistung 10,1 kW, Innenaufstellung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW12 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5755 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 12 Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl-Plattenwärme- tauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüber- wachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicher- fühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro- Heizstabes mit Bivalentpunkt.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe: mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35: kW 10,1 Heizleistung SOW50 kW 9,3 Leistungsaufnahme SOW35 kW 2,3 Leistungsaufnahme SOW50 kW 3,1 Absicherung: A träge 16 Gewicht: kg 148 Schalldruckpegel: dB(A) 48</p> <p>Bestell-Nr.: 100011262</p>

Nummer	Kurztexte
100011264	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 15 Heizleistung 13,4 kW, Innenaufstellung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW15 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6386 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 15 Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl- Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicher- fühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro- Heizstabes mit Bivalentpunkt.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1 1/4" Heizleistung SOW35: kW 13,4 Heizleistung SOW50 kW 12,4 Leistungsaufnahme SOW35 kW 3,0 Leistungsaufnahme SOW50 kW 4,1 Absicherung: A träge 20 Gewicht: kg 155 Schalldruckpegel: dB(A) 48</p> <p>Bestell-Nr.: 100011264</p>

Nummer	Kurztexte
100011265	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 19</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW19 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6976 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 19 Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl- Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe: mm 500 Wärmetauscheranschluss 1 1/4" Heizleistung SOW35 kW 16,2 Heizleistung SOW50 kW 15,4 Leistungsaufnahme SOW35 kW 3,6 Leistungsaufnahme SOW50 kW 5,1 Absicherung: A träge 20 Gewicht: kg 160 Schalldruckpegel: dB(A) 48</p> <p>Bestell-Nr. : 100011265</p>

Nummer	Kurztexte
100011267	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 7 HG Heizleistung 4,7 kW,m. Heißgasentwärmung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW7HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6666 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 7 HG Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Mit Heißgasentwärmung werden im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung für die Brauchwassererwärmung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels zweitem Plattenwärmetauscher genutzt. Dadurch hoher Warmwasserkomfort ohne Reduzierung der Leistungszahl, Speicherladepumpe und thermostatisches Regulierventil eingebaut. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl Edelstahl- Plattenwärme- tauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Über- drucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebs- zustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Aussenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauch- wassererwärmung und der Ein-/Aus- schaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Kältekreislauf mit R407C (FCKW frei) gefüllt und die Wärmepumpe wurde im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35: kW 4,7 Heizleistung SOW50: kW 4,5 Leistungsaufnahme SOW35 kW 1,1 Leistungsaufnahme SOW50 kW 1,5 Absicherung: A träge 16 Gewicht: kg 128 Schalldruckpegel: dB(A) 47 Type: OERTLI WPSW 7 HG</p> <p>Bestell-Nr.: 100011267</p>

Nummer	Kurztexte
100011268	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 9 HG Heizleistung 7,8 kW, m. Heissgasnutzung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW9HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6800 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 9 HG Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Mit Heißgasentwärmung werden im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung für die Brauchwassererwärmung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels zweitem Plattenwärmetauscher genutzt. Dadurch hoher Warmwasserkomfort ohne Reduzierung der Leistungszahl, Speicherladepumpe und thermostatisches Regulierventil eingebaut. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl Edelstahl-Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Aus-schaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Kältekreislauf mit R407C (FCKW frei) gefüllt und die Wärmepumpe wurde im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35: kW 7,8 Heizleistung SOW50: kW 7,3 Leistungsaufnahme SOW35 kW 1,7 Leistungsaufnahme SOW50 kW 2,5 Absicherung: A träge 16 Gewicht: kg 135 Schalldruckpegel: dB(A) 48 Type: OERTLI WPSW 9 HG</p> <p>Bestell-Nr.: 100011268</p>

Nummer	Kurztexte
100011270	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 12 HG Heizleistung 10,1kW, m. Heissgasnutzung</p>
	<p>Suchbegriff: WPSW12HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7183 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 12 HG Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Mit Heißgasentwärmung werden im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung für die Brauchwassererwärmung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels zweitem Plattenwärmetauscher genutzt. Dadurch hoher Warmwasserkomfort ohne Reduzierung der Leistungszahl, Speicherladepumpe und thermostatisches Regulierventil eingebaut. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl Edelstahl-Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Kältekreislauf mit R407C (FCKW frei) gefüllt und die Wärmepumpe wurde im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1" Heizleistung SOW35 kW 10,1 Heizleistung SOW50 kW 9,3 Leistungsaufnahme SOW35 kW 2,3 Leistungsaufnahme SOW50 kW 3,1 Absicherung: A träge 16 Gewicht: kg 148 Schalldruckpegel: dB(A) 48 Type: OERTLI WPSW 12 HG</p> <p>Bestell-Nr.: 100011270</p>

Nummer	Kurztexte
100011272	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 15 HG Heizleistung 13,4kW, m. Heissgasnutzung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW15HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7907 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 15 HG Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Mit Heißgasentwärmung werden im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung für die Brauchwassererwärmung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels zweitem Plattenwärmetauscher genutzt. Dadurch hoher Warmwasserkomfort ohne Reduzierung der Leistungszahl, Speicherladepumpe und thermostatisches Regulierventil eingebaut. Verdampfer und Kondensator aus Edelstahl Edelstahl-Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und Überdrucksicherheitsventil Netzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Aus-schaltung des Elektro- Heizstabes mit Bivalentpunkt. Kältekreislauf mit R407C (FCKW frei) gefüllt und die Wärmepumpe wurde im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe mm 500</p> <p>Wärmetauscheranschluss: 1 1/4" Heizleistung SOW35 kW 13,4 Heizleistung SOW50 kW 12,4 Leistungsaufnahme SOW35 kW 3,0 Leistungsaufnahme SOW50 kW 4,1 Absicherung: A träge 20 Gewicht: kg 155 Schalldruckpegel: dB(A) 48 Type: OERTLI WPSW 15 HG</p> <p>Bestell-Nr.: 100011272</p>

Nummer	Kurztexte
100011273	<p>OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 19 HG Heizleistung 16,2kW, m. Heissgasnutzung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPSW19HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8580 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Sole/Wasserwärmepumpe WPSW 19 HG Platzsparende Ausführung zur Innenaufstellung. Mit Heißgasentwärmung werden im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung für die Brauchwassererwärmung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels zweitem Plattenwärmetauscher genutzt. Dadurch hoher Warmwasserkomfort ohne Reduzierung der Leistungszahl, Speicherladepumpe und thermostatisches Regulierventil eingebaut. Verdampfer und Kondensator ausEdelstahl Edelstahl-Plattenwärmetauscher, Vollhermetik Scroll-Kompressor mit internem Wicklungsschutz und ÜberdrucksicherheitsventilNetzüberwachung, Kältekreisüberwachung mit Betriebszustandsanzeige, internen Absicherungen, TEM Heizungsmanager SE 6001 WPC mit Aussenfühler, Speicherfühler, Vorlauf- und Rücklauffühler für Regelung eines direkten und eines Mischerkreises für Heizung oder Passiv Kühlen, der Brauchwassererwärmung und der Ein-/Ausschaltung des Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Kältekreislauf mit R407C (FCKW frei) gefüllt und die Wärmepumpe wurde im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft.</p> <p>Abmessungen: Höhe: mm 725 Breite: mm 365 Tiefe: mm 500 Wärmetauscheranschluss: 1 1/4" Heizleistung SOW35 kW 16,2 Heizleistung SOW50 kW 15,4 Leistungsaufnahme SOW35 kW 3,6 Leistungsaufnahme SOW50 kW 5,1 Absicherung: A träge 25 Gewicht: kg 160 Schalldruckpegel: dB(A) 48 Type: OERTLI WPSW 19 HG</p> <p>Bestell-Nr.: 100011273</p>

Nummer	Kurztexte
100011288	<p>OERTLI Speicherladeset für GMR1024 condens mit OBU130, HG57</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 55 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Speicherladeset für GMR1024 condens mit OBU130 Kolli HG 57 Bestell-Nr.: 100011288</p>

Nummer	Kurztexte
100011289	<p>OERTLI Montageplatte für GMR 1024 mit Wartungshähnen und Rohrtrenner, HG58</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageplatte Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 277 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Montageplatte für GMR 1024 mit Wartungshähnen und Rohrtrenner bei separater Lieferung</p> <p>Kolli HG 58</p> <p>Bestell-Nr.: 100011289</p>

Nummer	Kurztexte
100011290	<p>OERTLI Montageplatte für GMR 1024 combi mit Wartungshähnen und Rohrtrenner, HG59</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montageplatte Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 244 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Montageplatte für GMR 1024 combi mit Wartungshähnen und Rohrtrenner bei separater Lieferung Kolli HG 59 Bestell-Nr.: 100011290</p>

Nummer	Kurztexte
100011295	<p>OERTLI Rohrsatz z. Anschluss nach oben für GMR 1024 (HG19 zwingend erforderl.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 107 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Rohrsatz zum Anschluss nach Oben für GMR 1024 Kolli HG 64</p> <p>Kolli HG 19 ist zwingend erforderlich !</p> <p>Bestell-Nr.: 100011295</p>

Nummer	Kurztexte
100011326	<p>OERTLI Gas-Brennwertgerät, wandhängend Optimat GMR 1024 condens, 6-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR1024cond Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2065 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 Glattrohr-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 l Vordruck MAG : 1 bar min. Betriebsüberdr.: 1 bar Wasserinhalt : 1,7 l 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.: 100011326

Nummer	Kurztexte												
100011327	<p>OERTLI Gas-Brennwertgerät, WW-Booster Optimat GMR 1024 COMBI condens, 6-24 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GMR1024Combicon Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2179 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI GMR 1024 COMBI condens Gas-Brennwertgerät - 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 Gerätekategorie: 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</p> <table border="0"> <tr> <td>Nennbelastung</td> <td>: 5,8-24 kW</td> </tr> <tr> <td>WW-Booster</td> <td>: 28 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennleistung 80/60</td> <td>: 5,5-23,6 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennleistung 40/30</td> <td>: 6,3-25 kW</td> </tr> <tr> <td>Abgasanschluss</td> <td>: 60 / 100 mm</td> </tr> <tr> <td>Norm-Nutzungsgrad 40/30</td> <td>: 109 %</td> </tr> </table>	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 %
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 %												

Nummer	Kurztexte
	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 Ausdehnungsgefäß: 8 l Vordruck MAG : 1 bar min. Betriebsüberdr.: 1 bar Wasserinhalt : 1,8 l 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.: 100011327

Nummer	Kurztexte
100011367	<p>OERTLI Abgasklappe als Rückstromsicher. Mehrfachbelegung GMR 1024 bis 3 Geräte</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasklappe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgasklappe als Rückstromsicherung für Mehrfachbelegung GMR 1024 mit bis zu 3 Geräten überein- ander. DY 884 Bestell-Nr.: 100011367</p>

Nummer	Kurztexte
100011710	<p>OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 9 HG Leistungsaufnahme 2,2 kW bei W 35,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPLW9 HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8570 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 9 HG Platzsparende Ausführung für Innenaufstellung. Dank dem Prinzip der Heißgasentwärmung können im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels eines zweiten Plattenwärmetauschers genutzt werden. Dies ermöglicht Brauchwassertemperaturen von bis zu 60°C ohne Reduzierung der Leistungszahl. Die Wärmegegewinnung erfolgt durch Ansaugen der Außenluft durch einen Schlauch von 400 mm . Der Kältekreis ist mit dem Kältemittel R 404 A gefüllt und die Wärmepumpe wird im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft. Das Stahlblechgehäuse ist in RAL 3020 lackiert und für die Aufstellung im Innenraum geräuschgedämmt und für den Anschluss an ein Luftkanalsystem geeignet. Ein Radialgebläse mit EC Motoren Technologie sorgt für sparsamen Betrieb und größte Laufruhe. Serienmäßig gehört die Speicherladepumpe mit thermostatischem Regulierventil für den Heißwasser-Vorlauf aus dem HG Wärmetauscher zum Lieferumfang. Das Elektro-Schaltfeld ist intern fix und fertig verdrahtet mit den erforderlichen Schaltungen, Schutzrelais internen Absicherungen und einem Heizungsmanager für die witterungsgeführte Regelung eines Mischerkreises für Heizung der Warmwasserbereitung und Ein-Ausschalten eines Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauffühler und Warmwasserfühler. Vor- und Rücklauffühler sind in der Wärmepumpe werksseitig integriert.</p> <p>Abmessungen: Höhe : 1320 mm Breite : 780 mm Tiefe : 970 mm Leistung L10/W35 : 9,2 kW LZ 4,2 Leistung L10/W45 : 8,9 kW LZ 3,4 Leistung L2/W35 : 7,1 kW LZ 3,2 Leistung L2/W45 : 6,8 kW LZ 2,6 Leistung L-7/W35 : 6,2 kW LZ 2,8 Leistung L -7/W45: 5,6 kW LZ 2,2</p>

Nummer	Kurztexte
	Wärmetauscheranschluss: 1" Leistungsaufnahme : kW 2,2 bei W 35 kW 2,6 bei W 45 Absicherung A träge 16 Gewicht: kg 255 Verdampfer Luftdurchsatz m3/h 2000 Schalldruckpegel: dB(A) 47 Bestell-Nr.: 100011710

Nummer	Kurztexte
100011712	<p>OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 13 HG Leistung L10/W35: 12,7 kW LZ 4,7</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPLW13HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 8756 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 13 HG Platzsparende Ausführung für Innenaufstellung. Dank dem Prinzip der Heißgasentwärmung können im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels eines zweiten Plattenwärmetauschers genutzt werden. Dies ermöglicht Brauchwassertemperaturen von bis zu 60°C ohne Reduzierung der Leistungszahl. Die Wärmegewinnung erfolgt durch Ansaugen der Außenluft durch einen Schlauch von 400 mm. Der Kältekreis ist mit dem Kältemittel R 404 A gefüllt und die Wärmepumpe wird im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft. Das Stahlblechgehäuse ist in RAL 3020 lackiert und für die Aufstellung im Innenraum geräuschgedämmt und für den Anschluss an ein Luftkanalsystem geeignet. Ein Radialgebläse mit EC Motoren Technologie sorgt für sparsamen Betrieb und größte Laufruhe. Serienmäßig gehört die Speicherladepumpe mit thermostatischem Regulierventil für den Heißwasser-Vorlauf aus dem HG Wärmetauscher zum Lieferumfang. Das Elektro-Schaltfeld ist intern fix und fertig verdrahtet mit den erforderlichen Schaltungen, Schutzrelais internen Absicherungen und einem Heizungsmanager für die witterungsgeführte Regelung eines Mischerkreises für Heizung der Warmwasserbereitung und Ein-Ausschalten eines Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauffühler und Warmwasserfühler. Vor- und Rücklauffühler sind in der Wärmepumpe werksseitig integriert.</p> <p>Abmessungen: Höhe: 1320 mm Breite: 780 mm Tiefe: 970 mm Leistung L10/W35: 12,7 kW LZ 4,7 Leistung L10/W45: 11,9 kW LZ 3,4 Leistung L 2/W35: 9,5 kW LZ 3,4 Leistung L 2/W45: 9,1 kW LZ 2,6 Leistung L-7/W 35: 7,8 kW LZ 2,8 Leistung L -7/W45: 7,6 kW LZ 2,2 Wärmetauscheranschluss: 1" Leistungsaufnahme kW 2,8 bei W 35</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Absicherung kW 3,5 bei W 45 A träge 20 Gewicht: kg 265 Verdampfer Luftdurchsatz:m3/h 2500 Schalldruckpegel: dB(A) 48 Bestell-Nr.: 100011712</p>

Nummer	Kurztexte
100011713	<p>OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 17 HG Leistung L10/W35: 17,0 kW LZ 4,6</p> <hr/> <p>Suchbegriff: WPLW17HG Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 9015 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Luft-Wasser-Wärmepumpe WPLW 17 HG Platzsparende Ausführung für Innenaufstellung. Dank dem Prinzip der Heißgasentwärmung können im Kältekreislauf der Wärmepumpe 10% der Leistung auf einem Temperaturniveau von 60-70°C mittels eines zweiten Plattenwärmetauschers genutzt werden. Dies ermöglicht Brauchwassertemperaturen von bis zu 60°C ohne Reduzierung der Leistungszahl. Die Wärmegewinnung erfolgt durch Ansaugen der Außenluft durch einen Schlauch von 400 mm . Der Kältekreis ist mit dem Kältemittel R 404 A gefüllt und die Wärmepumpe wird im Werk durch Probelauf eingestellt und geprüft. Das Stahlblechgehäuse ist in RAL 3020 lackiert und für die Aufstellung im Innenraum geräuschgedämmt und für den Anschluss an ein Luftkanalsystem geeignet. Ein Radialgebläse mit EC Motoren Technologie sorgt für sparsamen Betrieb und größte Laufruhe. Serienmäßig gehört die Speicherladepumpe mit thermostatischem Regulierventil für den Heißwasser-Vorlauf aus dem HG Wärmetauscher zum Lieferumfang. Das Elektro-Schaltfeld ist intern fix und fertig verdrahtet mit den erforderlichen Schaltungen, Schutzrelais internen Absicherungen und einem Heizungsmanager für die witterungsgeführte Regelung eines Mischerkreises für Heizung der Warmwasserbereitung und Ein-Ausschalten eines Elektro-Heizstabes mit Bivalentpunkt. Mit Außenfühler, Speicherfühler, Vorlauffühler und Warmwasserfühler. Vor- und Rücklauffühler sind in der Wärmepumpe werksseitig integriert.</p> <p>Abmessungen: Höhe: 1320 mm Breite: 780 mm Tiefe: 970 Leistung L10/W35: 17,0 kW LZ 4,6 Leistung L10/W45: 14,9 kW LZ 3,2 Leistung L 2/W35: 12,6 kW LZ 3,4 Leistung L 2/W45: 12,2 kW LZ 2,6 Leistung L-7/W 35: 10,3 kW LZ 2,8 Leistung L -7/W45: 9,7 kW LZ 2,1 Wärmetauscheranschluss: 1"</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Leistungsaufnahme kW 3,7 bei W 35 kW 4,7 bei W 45</p> <p>Absicherung A träge 20</p> <p>Gewicht: kg 280</p> <p>Verdampfer Luftdurchsatz: m³/h 3000</p> <p>Schalldruckpegel: dB(A) 48</p> <p>Bestell-Nr.: 100011713</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: 57 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: 11 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: 11 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: 22 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: 657 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: 2598 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 Feuerraumgedruck bis max. 11 mbar (siehe Arbeitsfeld) mit saug- und druckseitiger Luftregulierung zur Optimierung der Verbrennung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle - DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung. - Energiesparluftklappe bei Brennerstillstand automatisch schließend - Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch - Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung - Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972 - elektronischer Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung - separater Ölpumpen-Elektromotor - Brennerschutzhaube (schalldämmend) - Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle - Ölschläuche (1,5 m) - Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen - Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791 - komplett verdrahtet <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: 2722 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"> - Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle - DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung. - Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend - Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch - Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung - Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972 - elektronischer Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung - separater Ölpumpen-Elektromotor - Brennerschutzhaube (schalldämmend) - Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle - Ölschläuche (1,5 m) - Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen - Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791 - komplett verdrahtet <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: 3183 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"> - Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle - DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung. - Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend - Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch - Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung - Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972 - Hochspannungs-Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruck- wächter für dreiphasige Versorgung - separater Ölpumpen-Elektromotor - Brennerschutzhaube (schalldämmend) - Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle - Ölschläuche (1,5 m) - Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen - Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791 - komplett verdrahtet <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: 2215 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"> - Flammenüberwachung mittels Fotowiderstandszelle - DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung. - Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend - Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch - Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung - Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972 - elektronischer Zündtransformator - Brennerschutzhaube (schalldämmend) - Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle - Ölschläuche (1,5 m) - Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen - Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791, komplett ver- drahtet <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</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vollast/Durchsatz</td> <td>: 285 kW</td> </tr> <tr> <td></td> <td>24 kg/h</td> </tr> <tr> <td>elektrische</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Leistungsaufnahme</td> <td>: 650 W</td> </tr> <tr> <td>Elektrischer Anschluß</td> <td>: 230 V/50 Hz</td> </tr> <tr> <td></td> <td>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: 900 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: 243 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: 271 per Stck</p> <p>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														
	Suchbegriff: OES441-2LZ Rabattgruppe: 7 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:														
	Preis: 2267 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 Luftregu- lierung zur Optimierung der Verbren- nung <ul style="list-style-type: none"> - Flammenüberwachung mittels Fotowider- stands- zelle - DUOPRESS-Gebläse-System, dadurch besseres Startverhalten und Vermin- derung von Pulsationseffekten sowie saubere Verbrennung. - Energiesparluftklappe bei Brenner- stillstand automatisch schließend - Einfache Brennermontage mittels Schiebeflansch - Integrierte Brennerplatte für eine einfache zeitsparende Wartung - Warmlufterzeuger-taugliches elektro- nisches Steuergerät (Feuerungsautomat) DKW 972 - elektronischer Zündtransformator - Brennerschutzhaube (schalldämmend) - Gehäuseform mit optimierter Luft- führung als Lärmfalle - Ölschläuche (1,5 m) - Ölpumpe mit integrierten Magnet- ventilen - Elektrischer Anschluß mittels Steck- buchsen nach DIN 4791, komplett verdrahtet <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	Kurztexzte
106401	<p>OERTLI Gas-Gebläsebrenner OES 441-2GI, vollautom., voreingestellt</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 441-2GI Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2793 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"> - modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B - Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung - Elektrischer Brennermotor - Gebläsesystem DUOPRESS - Automatische Luftabschlußklappe - elektronischer Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter - Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Haube - Befestigung mittels Schiebeflansch - Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke - Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar - Kategorie : I2Esi - Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft - Gasregelstrecke gemäß Auswahltablelle separat verpackt <p>Bezeichnung OES 441-2 GI Feuerungswärmeleistung kW : 210 -630 max. Feuerraum- gegendruck mbar :</p> <p>Durchsatz Erdgas E qm/h : 22,2 / 31,7-65 ,6 Erdgas LL qm/h : 25,4 / 36,4-75 ,1</p> <p>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: 3291 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"> - modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B - Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung - Elektrischer Brennermotor - Gebläsesystem DUOPRESS - Automatische Luftabschlußklappe - elektronischer Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter - Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Haube - Befestigung mittels Schiebeflansch - Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke - Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar - Kategorie : I2Esi - Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft - Gasregelstrecke gemäß Auswahltabelle separat verpackt <p>Bezeichnung OES 441-3 GI Feuerungswärmeleistung kW : 210 -680 max. Feuerraum- gegendruck mbar : Durchsatz Erdgas E qm/h : 22,2 / 31,7-68 ,8 Erdgas LL qm/h : 25,4 / 36,4-78 ,8 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: 3788 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"> - modulierend mit bauseitigem 3-Punkt-Regler oder z.B. REA 532 B - Gasregelstrecke mit pneumatischer Gas-Luft-Verbundregelung - Elektrischer Brennermotor - Gebläsesystem DUOPRESS - Automatische Luftabschlußklappe - elektronischer Zündtransformator - Luftüberwachung mittels Luftdruckwächter - Elektroanschluß mittels Euro-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - Haube - Befestigung mittels Schiebeflansch - Mit Kugelhahn ausgestattete Gasregelstrecke - Brennstoff: Erdgas E/LL 20/25 mbar - Kategorie : I2Esi - Brenner mit Verbrennungskopf vollständig montiert und geprüft - Gasregelstrecke gemäß Auswahltabelle separat verpackt <p>Bezeichnung OES 443 GI Feuerungswärmeleistung kW : 330 -1000 max. Feuerraum- gegendruck 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: 1294 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: 87 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlußset für Gebläsebrenner - bei einem Druck größer 30 mbar</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 106522</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: 1433 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: 1987 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: 3141 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 Pressr 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: 3612 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"> - Gasregelstrecke anlagenspezifisch zuzuordnen - elektrischer Brennermotor - Gebläse mit DUO Pressr 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>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: 4078 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"> - Gasregelstrecke anlagenspezifisch zuzuordnen - elektrischer Brennermotor - Gebläse mit DUO Pressr 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>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: 1423 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI zusätzl. Schalldämmhaube für OES 440 Öl / Gas Dämpfung 20-25dB (A) Bestell-Nr.: 106660</p>

Nummer	Kurztexte
106795	<p>OERTLI Einbauset Ölmengenzähler für ELIOS-Brenner (ohne Zähler)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Einbauset Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 47 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Einbauset Ölmengenzähler für ELIOS-Brenner (ohne Zähler)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 106795</p>

Nummer	Kurztexte
106970	<p>OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 512 S10 für Gebläsebrenner OES 440 GI/GIR</p> <hr/> <p>Suchbegriff: DMV-VEF512S10 Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 854 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasregelstrecke DMV-VEF 512 S10 für Gebläsebrenner OES 440 GI/GIR - Gas-Magnetventil - Gasdruckwächter - Anschlussmöglichkeit für Ventil- dichtheitskontrolle - Anschlusspunkt Feuerraumgegendruck - Anschlussgröße 2 Zoll - Gewicht 10 kg</p> <p>Bestell-Nr.: 106970</p>

Nummer	Kurztexte
107140	OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LEV ELIO für Heizöl EL
	Suchbegriff: OES 151 LEV Rabattgruppe: 6 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:
	Preis: 955 per Stck
	<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"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlußklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlußleitungen <p>Typ : OES151LEVELIOS Feuerungswärmeleis. kW : 16 -31 max. Feuerraumgegen- druck mbar : 0,6 Öldurchsatz kg/h : 1,35 -2,60 Voreinstellung kW : 22 Vormontierte Düse Usgph: 0,50/60GradS Leistungsaufnahme W : 250</p> <p>Abmessungen</p> <ul style="list-style-type: none"> Breite mm : 260 Gesamt-Tiefe mm : 465 Länge Flammenrohr mm : 90 -150 Gesamt-Höhe mm : 325 Durchm.Flammenrohr mm : 90 Gewicht kg : 10 <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: 821 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 151 LE ELIOS für Heizöl EL
	<ul style="list-style-type: none"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlußklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlußleitungen
	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
107156	<p>OERTLI Sockel für Nachbelüftungs- Steuergerät für Gebläsebrenner OEN 150 L</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sockel Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 49 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Sockel für Nachbelüftungs- Steuergerät für Gebläsebrenner OEN 150 L 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: 1387 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OEN 251 LE - 1-stufiger automatischer Kompakt- ölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungs- optimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse simplex, werkseitig vor eingestellt - Schnellschlußschrauben und senkrechte Wartungsposition zur schnellen und sauberen Wartung - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - Gebläsesystem DUOPRESS(r) - automatische Luftabschlußklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimierten Flammkopfs - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät - Flammenüberwachung mittels Infrarot- Flackerdetektor - Ölpumpe mit integrierten Magnetventil - Elektroanschluß mittels Euro- Normsteckbuchse nach DIN 4791 - 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 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>

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: 823 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Ölgebläsebrenner OES 152 LE/33 ELIOS für Heizöl EL
	<ul style="list-style-type: none"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlußklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlußleitungen
	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	OERTLI Gasbrenner OES 151 GE ELIOS einstufig. Gebläsebrenner, 15-45 kW
	Suchbegriff: OES 151 GE Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1133 per Stck
	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 Typ: OES 151 GE Feuerungswärmeleistung : 15-45 kW max. Gasdurchsatz Erdgas E : 1,5-4,5 m3/h Erdgas LL : 1,74-5,23 m3/h Voreingestellt auf : 25 kW elektrische Leistungsaufnahme : 140 W Elektrischer Anschluss : 230 V/50 Hz / Wechselstrom Abmessungen: Breite : 259 mm Gesamt-Tiefe : 485 mm Anschluss-Gasventil : 1/2 Zoll Gewicht : 14 kg
	Bestell-Nr. : 107580

Nummer	Kurztexte
107590	<p>OERTLI Gasbrenner Feuerungswärmeleistung : 40-70 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OES 155 GE Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1397 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrenner OES 155 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 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: 6 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: 1113 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"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlußklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluß mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlußleitungen <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"> Breite mm : 260 Gesamt-Tiefe mm : 455 -550 Länge Flammenrohr mm : 140 -235 Gesamt-Höhe mm : 325 Durchm.Flammenrohr mm : 90 Gewicht kg : 15 Bestell-Nr. : 107840

Nummer	Kurztexte
107875	<p>OERTLI Separater Luftansaug- stutzen für Gebläsebrenner OES 150 L</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftansaugstut. Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 69 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Separater Luftansaug- stutzen für Gebläsebrenner OES 150 L 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: 926 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 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 : 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: 1149 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: 149 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: 149 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: 2189 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: 2189 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: 2846 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: 2846 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
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: 1884 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: 4777 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: 4777 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: 4502 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"> - Brennergehäuse mit besonders geräuscharm Hochleistungsgebläserad, statisch und dynamisch ausgewuchtet, - Kesselanschlußflansch und Dichtung, - Misch-/Zündeinrichtung mit verstellbarem Gaskopf, - Gasfeuerungsautomat, Ionisations-Flammenüberwachung, Zündtransformator, - Luftdruckwächter, - Schaltschütz mit Überstromauslöser und LED-Kontrollpanel. - Elektromotor: Drehstrom 400V/ 50Hz. - Besonders geeignet für den Betrieb an Überdruck-Kesseln. - Formschöne Brennerhaube in OERTLI-Rot, - Elektroanschlüsse für Gasarmatur steckerfertig, - Montagezubehör, 4-sprachige Bedienungsanleitung. - Luftregulierklappe zur lastabhängigen Luftmengeneinstellung, im Stillstand geschlossen zur Vermeidung von Kesselauskühlung. - Durch die neue Gebläsetechnik geräuscharm sowie geringere Stromaufnahme. - Servicefreundliche Bauweise durch Gleitschienen für das Maschinenteil zur Erleichterung der Wartungsarbeiten ohne Demontage des Brenners. - Demontierbarer Gaskopf durch Schwenkgelenk in der Gleitschiene. - Der Gasfeuerungsautomat dieser Brennerserie ist auch für Warmluft-erzeuger geeignet. - Achtung: Gasarmatur separat bestellen (siehe Auswahlliste). <p>Typ: OES 541 GI modulierend</p> <p>Minimalleistung: 371-930 kW Maximalleistung: 1512 kW</p> <p>Gas-Vordruck: 20/25 - 300 mbar</p> <p>Gasdurchsatz: Erdgas E Minimalleistung: 25,23-72,62 m3/h Maximalleistung: 160,00 m3/h</p>

Nummer	Kurztexte
	<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: 5956 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"> - Brennergehäuse mit besonders geräuscharm Hochleistungsgebläserad, statisch und dynamisch ausgewuchtet, - Kesselanschlußflansch und Dichtung, - Misch-/Zündeinrichtung mit verstellbarem Gaskopf, - Gasfeuerungsautomat, Ionisations-Flammenüberwachung, Zündtransformator, - Luftdruckwächter, - Schaltschütz mit Überstromauslöser und LED-Kontrollpanel. - Elektromotor: Drehstrom 400V/ 50Hz. - Besonders geeignet für den Betrieb an Überdruck-Kesseln. - Formschöne Brennerhaube in OERTLI-Rot, - Elektroanschlüsse für Gasarmatur steckerfertig, - Montagezubehör, 4-sprachige Bedienungsanleitung. - Luftregulierklappe zur lastabhängigen Luftmengeneinstellung, im Stillstand geschlossen zur Vermeidung von Kesselauskühlung. - Durch die neue Gebläsetechnik geräuscharm sowie geringere Stromaufnahme. - Servicefreundliche Bauweise durch Gleitschienen für das Maschinenteil zur Erleichterung der Wartungsarbeiten ohne Demontage des Brenners. - Demontierbarer Gaskopf durch Schwenkgelenk in der Gleitschiene. - Der Gasfeuerungsautomat dieser Brennerserie ist auch für Warmluft-erzeuger geeignet. - Achtung: Gasarmatur separat bestellen (siehe Auswahlliste). <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: Erdgas E Minimalleistung 49,74-135,34 m3/h Maximalleistung: 233,76 m3/h</p>

Nummer	Kurztexte
	<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	OERTLI Flammrohrverlängerung OES 541 GI von 280 auf 415 mm
	<hr/> Suchbegriff: Flammrohrverlä. Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 424 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flammrohrverlängerung für Gas-Gebläsebrenner OES 541 GI von 280 mm auf 415 mm Bestell-Nr.: 108290

Nummer	Kurztexte
108312	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC Vollautomat Erdgas
	Suchbegriff: GS 50 EC
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5542 per Stck
	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.
	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

Nummer	Kurztexte
108314	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 50 EC Vollautomat Flüssiggas
	Suchbegriff: GS 50 EC Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5542 per Stck
	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. 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

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: 3400 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: 148 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: 255 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: 202 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heizeinsatz für Gas-Gebläsebrenner OES 540 GI</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 108383</p>

Nummer	Kurztexte
108512	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC Vollautomat Erdgas
	Suchbegriff: GS 57 EC
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 6143 per Stck
	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.
	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

Nummer	Kurztexte
108514	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 57 EC Vollautomat Flüssiggas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 57 EC Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6143 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: 1677 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"> - 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>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: 1780 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: 6800 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	OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 70 EC Vollautomat Flüssiggas
	<p>Suchbegriff: GS 70 EC</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 6800 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</p> <p>Nennwärmeleistung kW : 70,0</p> <p>Nennwärmebelastung kW : 78,4</p> <p>Inhalt ltr. : 300</p> <p>Betriebsdruck max. bar : 6</p> <p>Durchmesser mm : 700</p> <p>Höhe mm : 2050</p> <p>Abgasanschluß mm : 180</p> <p>Zugbedarf PA : 3</p> <p>Gewicht kg : 270</p> <p>Bestell-Nr. : 108714</p> <p>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: 267 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: 321 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: 321 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: 1016 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"> - automatischer Kompaktölbrenner mit druckseitiger Luftregulierung zur Verbrennungsoptimierung - komplett mit Druckzerstäuberdüse Simplex, werkseitig voreingestellt - Schnellschlußschrauben zur zeitsparenden Wartung - senkrechte Wartungsposition - Elektromotor 230 V (Wechselspannung) - patentiertes Gebläsesystem DUOPRESS - automatische Luftabschlussklappe - Flammkopf sekundärseitig einstellbar zur optimalen Verbrennung mittels optimiertem Flammenkopf - elektronischer Zündtransformator - Steuergerät, Fotozelle als Flammenüberwachung - Ölpumpe mit integriertem Magnetventil - Elektroanschluss mittels EURO-Normsteckbuchse nach DIN 4791 - sehr geräuscharmer Betrieb durch interne "Geräuschfalle" - Schiebeflansch, dadurch für alle marktüblichen Niedertemperaturkessel geeignet - flexible Ölanschlussleitungen <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
108912	<p>OERTLI Gaswarmwasserspeicher GS 90 EC Vollautomat Erdgas</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GS 90 EC Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 7907 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: 5434 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: 7907 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: 3980 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
111067	<p>OERTLI Isolierung für hydraulische Weiche GMR 4000 Kaskade</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierung Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 182 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Isolierung für hydraulische Weiche GMR 4000 Kaskade Bestell-Nr.: 111067</p>

Nummer	Kurztexte
111069	<p>OERTLI Isolierung für Verteilerbalken GMR 4000 (bei RG nur f. vordere Kessel)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierung Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 66 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Isolierung für Verteilerbalken GMR 4000 (bei RG nur für die Anzahl der vorderen Kessel erforderlich)</p> <p>Bestell-Nr.: 111069</p>

Nummer	Kurztexte
111920	<p>OERTLI Isolierung für Kesselanschlussatz GMR 4000 Kaskade pro Kessel erforderlich</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierung Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 50 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Isolierung für Kesselanschlussatz GMR 4000 Kaskade pro Kessel erforderlich</p> <p>Bestell-Nr.: 111920</p>

Nummer	Kurztexte
112632	<p>OERTLI Anschlussflansch Wasser DN 65 für GMR 4000 Kaskade</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussflans. Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 114 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussflansch Wasser DN 65 für GMR 4000 Kaskade</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 112632</p>

Nummer	Kurztexte
115768	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 233 cond. Erdgas E / LL, 17-85 kW,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR233condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 7400 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 233 cond. (Erdgas E / LL) mit 17-85 kW Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium - hohe Korrosionsfestigkeit - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise - Modulationsverhältnis 1:5 - 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 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 (Speicherfühler AD 212) - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert</p> <p>Kesselabmessungen. B/H/T: mm 1190/1310/450 Abgasanschluss: mm 150 Gewicht: kg 115 Normnutzungsgrad % 108,1</p> <p>Bestell-Nr.: 115768</p>

Nummer	Kurztexte
115769	<p>OERTLI Gas-Brennwertk. GSR 234 cond. Erdgas E / LL, 26-129 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR234condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8653 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 234 cond. (Erdgas E / LL) mit 26-129 kW Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium</p> <ul style="list-style-type: none"> - hohe Korrosionsfestigkeit - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise - Modulationsverhältnis 1:5 - 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). <p>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.</p> <p>Der Brennwertkessel verfügt außerdem über einen 0-10 Volt Eingang, so dass man diesen auch in eine Gebäudeleit-technik integrieren kann.</p> <p>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)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kessel wird komplett montiert und anschlussfertig geliefert <p>Geräteabmessungen: B/T/H: mm 1190/450/1290 Abgasanschluss: mm 150 Normnutzungsgrad: % 108,1 Gewicht: kg 150</p> <p>Bestell-Nr. 115769</p>

Nummer	Kurztex te
115770	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 235 cond. Erdgas E / LL, 36-179 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR235condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 10742 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 235 cond. (Erdgas E / LL) mit 36-179 kW Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium - hohe Korrosionsfestigkeit - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise - Modulationsverhältnis 1:5 - 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</p> <p>Abmessungen/Anschlüsse: Breite/Höhe/Tiefe: 1190/1290/450 mm Vorlauf: 1 1/4" AG Rücklauf: 1 1/4" AG Gasanschluss: 1</p>

Nummer	Kurztexte
	1/4" AG Abgasanschluss O: 150 mm Zuluftanschluss O: 150 mm 2.NT Rücklaufanschluss: 1 1/4" AG Kondenswasser-Ablauf O: 32 mm Bestell-Nr.: 115770

Nummer	Kurztexte
115771	<p>OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 236 cond. Erdgas E / LL, 45-217 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR236condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 11949 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Brennwertkessel GSR 236 cond. (Erdgas E / LL) mit 45-217 kW Wärmetauscher aus Aluminium / Silizium - hohe Korrosionsfestigkeit - zylindrischer Vormischbrenner mit Metallvlies-Oberfläche zur extrem schadstoffarmen Verbrennung - Gas-Luft-Verbundregelung zur modulierenden Betriebsweise - Modulationsverhältnis 1:5 - 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>Geräteabmessungen Breite/Höhe/Tiefe: mm 1190/1305/450 Abgasanschluss: mm 150 Normnutzungsgrad: % 108 Gewicht: kg 200</p> <p>Bestell-Nr.: 115771</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: 725 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" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Inhalt</td> <td style="width: 40%;">ltr : 130</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>mm : 570</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm : 932</td> </tr> <tr> <td>Betriebsüberdruck</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Trinkwasserseitig</td> <td>bar : 10</td> </tr> <tr> <td> Heizungsseitig</td> <td>bar : 12</td> </tr> <tr> <td>Dauerleistung 10/45</td> <td>kW : 24,5</td> </tr> <tr> <td>Dauerleistung 10/45</td> <td>l/h : 601</td> </tr> <tr> <td>Leistungskennzahl</td> <td>: 1,5</td> </tr> <tr> <td>Anschlüsse</td> <td></td> </tr> <tr> <td> WW/KW</td> <td>R : 3/4</td> </tr> <tr> <td> HV/HR</td> <td>R : 3/4</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg : 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: 58 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: 47 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: 93 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kesselfühler QAZ 21 für Brennermodulationsregelung RWF 40 Bestell-Nr.: 120742</p>

Nummer	Kurztexte
120766	<p>OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 750 weiß, RAL 9010, rund, 750 l</p>
	<p>Suchbegriff: KS750</p>
	<p>Rabattgruppe: 3</p>
	<p>Hauptwarengruppe:001</p>
	<p>Warengruppe:</p>
	<p>Preis: 2096 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext: OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 750 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:</p>
	<p>Zul. Betriebsüberdruck: 10 bar</p>
	<p>Zul. Speicherladetemp.: 95 Grd C</p>
	<p>Typ: Kombi-Pufferspeicher KS 750</p>
	<p>Gesamtinhalt: 750 l</p>
	<p>Puffervolumen: 550 l</p>
	<p>Trinkwasservolumen: 200 l</p>
	<p>Heizfläche Wärmetauscher: 2,3 m2</p>
	<p>NL-Zahl: 3,3</p>
	<p>Dauerleistung bei 10/45/70: 28kW/695 l/h</p>
	<p>Abmessungen:</p>
	<p>Durchmesser mit Isol.: 950 mm</p>
	<p>Durchmesser ohne Isol.: 750 mm</p>
	<p>Höhe: 1915 mm</p>
	<p>Gewicht: 143 kg</p>
	<p>Bestell-Nr.: 120766</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: 3172 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kombi-Pufferspeicher KS 1000 WEISS RAL 9010, rund</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>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: 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: 36 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Anschlusskreuze Für die Kombination von Pumpengruppen, Verbindungs- leitung und Gaskessel ORION II (Achtung: Anschlusskreuze sind im Speicherladeset Nr. 122109 enthalten) 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: 36 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
122033	<p>OERTLI Sicherheits-Set für Ölkessel PKR / PURN / PURS</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sicherheits-Set Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 87 per Stck</p> <p>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
122111	<p>OERTLI Sicherheits-Set für Gaskessel ORION II</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 87 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: 213 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: 361 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: 352 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:</p> <p>Preis: 585 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: 419 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: 657 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: 107 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: 38 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wandkonsole für die Wandmontage der Pumpengruppen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 122121</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: 155 per Stck 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: 166 per Stck 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: 186 per Stck</p> <p>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: 223 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kesselsockel für PURN 144, PSU 44 Höhe 285 mm Bestell-Nr.: 123585</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: 124 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Brennerplatte PKR/X 440 Durchmesser 175 mm</p> <p style="text-align: right;">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: 124 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Brennerplatte PKR/X 440 Durchmesser 190 mm Bestell-Nr.: 124813</p>

Nummer	Kurztexte
125355	<p>Digitale Raumstation für Heizungs- und Brauchwasserregelung mit</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RES 11 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 217 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: 662 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: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: 433 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: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: 435 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: 497 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
125400	<p>OERTLI Regelung REA 232 B/1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: REA 232 B/1 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 750 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"> - Automatische Sommer-/Winter-Schaltung - Wochenheizprogramm für Heizkreis - Wochenheizprogramm für Warmwasseraufbereitung - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr. - Frostschuttsicherung, Pumpenanti-blockierschaltung - autom. Legionellenschutzschaltung, u. v. a. mehr! <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regelgerät REA 232 B/1 - Witterungsfühler - Vorlauffühler (bei REA 232 B: 2 Stück) - Kesselfühler - Niederspannungs-Kabelbaum <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: 49 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: 45 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:Außenfühler (1 Stück)</p> <p>Bestell-Nr.: 126645</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: 264 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: 378 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: 2582 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"> - Vollautomat mit Ionisations-Flammen- überwachung - Eingebaute Strömungssicherung - Edelstahl-Mehrgasbrenner - Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad - Kesselkörper allseitig isoliert - Vorverdrahtet für REA-Regelung - Abgaswächter serienmäßig - Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert <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. Rücklauftemperatur: 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> <tr><td>Nennwärmeleistung</td><td>:</td><td>7 kW</td></tr> <tr><td>Nennwärmebelastung</td><td>:</td><td>7,8 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>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> <tr><td>Wasserinhalt</td><td>:</td><td>5,4 L</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>:</td><td>103 kg</td></tr> </table> <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	Nennwärmeleistung	:	7 kW	Nennwärmebelastung	:	7,8 kW	Gas-Anschlußwert	:		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	Wasserinhalt	:	5,4 L	Gewicht	:	103 kg
A	:	400 mm																																															
B	:	144 mm																																															
C	:	97 mm																																															
D	:	138 mm																																															
E	:	144 mm																																															
F	:	97 mm																																															
G	:	212 mm																																															
H	:	100 mm																																															
Nennwärmeleistung	:	7 kW																																															
Nennwärmebelastung	:	7,8 kW																																															
Gas-Anschlußwert	:																																																
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																																															
Wasserinhalt	:	5,4 L																																															
Gewicht	:	103 kg																																															

Nummer	Kurztexte																																																
125976	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 143N 12 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GKR 143N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2670 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"> - Vollautomat mit Ionisations-Flammen- überwachung - Eingebaute Strömungssicherung - Edelstahl-Mehrgasbrenner - Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad - Kesselkörper allseitig isoliert - Vorverdrahtet für REA-Regelung - Abgaswächter serienmäßig - Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert <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. Rücklauftemperatur: 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	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 144N 18 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GKR 144N Rabattgruppe: 1 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2976 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gas-Spezialheizkessel GKR 144N 18 kW Gas-Spezialheizkessel in Küchenkessel- Ausführung mit Gußgliederblock</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vollautomat mit Ionisations-Flammen- überwachung - Eingebaute Strömungssicherung - Edelstahl-Mehrgasbrenner - Schadstoffreduziert mit hohem Wirkungsgrad - Kesselkörper allseitig isoliert - Vorverdrahtet für REA-Regelung - Abgaswächter serienmäßig - Kesselverkleidung weiß lackiert und komplett montiert <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. Rücklauftemperatur: 30 Grad C</p> <p>Typ : GKR 144 N</p> <p>Abmessungen</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>A</td><td>:</td><td>500 mm</td></tr> <tr><td>B</td><td>:</td><td>180 mm</td></tr> <tr><td>C</td><td>:</td><td>89 mm</td></tr> <tr><td>D</td><td>:</td><td>130 mm</td></tr> <tr><td>E</td><td>:</td><td>136 mm</td></tr> <tr><td>F</td><td>:</td><td>89 mm</td></tr> <tr><td>G</td><td>:</td><td>204 mm</td></tr> <tr><td>H</td><td>:</td><td>64 mm</td></tr> </table> <p>Nennwärmeleistung : 18 kW Nennwärmebelastung : 20,1 kW Gas-Anschlußwert</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>Erdgas E Hub=9,5 kWh/m</td><td>:</td><td>2,12 m/h</td></tr> <tr><td>Erdgas LL 8,4 kWh/m</td><td>:</td><td>2,39 m/h</td></tr> <tr><td>Flüssiggas 12,8 kWh/m</td><td>:</td><td>1,57 kg/h</td></tr> </table> <p>Wasserinhalt : 8, 8 L Gewicht : 135 kg</p> <p>Bestell-Nr. : 125977</p>	A	:	500 mm	B	:	180 mm	C	:	89 mm	D	:	130 mm	E	:	136 mm	F	:	89 mm	G	:	204 mm	H	:	64 mm	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
A	:	500 mm																																
B	:	180 mm																																
C	:	89 mm																																
D	:	130 mm																																
E	:	136 mm																																
F	:	89 mm																																
G	:	204 mm																																
H	:	64 mm																																
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																																

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: 155 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Kombinationsmodul REA 030 B für Heiz- und Warmwasserbetrieb mit integrierter Speichervorrangschaltung und Ladepumpennachlauf, Heizbetrieb konstant oder mittels Raumthermostat. Einba modul, 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: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Servicekabel für RES 11 und Regelung REA, zum Datenaustausch Bestell-Nr.: 126075</p>

Nummer	Kurztex te
126090	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder
	Suchbegriff: PKX540-13
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 14899 per Stck
	<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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - begeh bare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p>
	<p>Typ : PKX 540-13</p>
	<p>Nennwärmeleistung : 595-640 kW</p>
	<p>Nennwärmebelastung : 647-696 kW</p>
	<p>Anzahl Glieder : 13</p>
	<p>Wasserinhalt : 617 L</p>
	<p>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: 15525 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 - begehbare 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 540-14
	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: 16141 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	OERTLI Öl/Gas-Spezialheizk. PKX540-16 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-16												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 16767 per Stck												
	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 - 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 540-16</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 730-775 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 793-842 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 16</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 731 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 3494 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-16	Nennwärmeleistung	: 730-775 kW	Nennwärmebelastung	: 793-842 kW	Anzahl Glieder	: 16	Wasserinhalt	: 731 L	Versandgewicht	: 3494 kg
Typ	: PKX 540-16												
Nennwärmeleistung	: 730-775 kW												
Nennwärmebelastung	: 793-842 kW												
Anzahl Glieder	: 16												
Wasserinhalt	: 731 L												
Versandgewicht	: 3494 kg												
	Bestell.-Nr. : 126093												

Nummer	Kurztexte												
126094	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-17 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-17												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 17383 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												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-17</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 775-820 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 842-891 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 17</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 769 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 3684 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-17	Nennwärmeleistung	: 775-820 kW	Nennwärmebelastung	: 842-891 kW	Anzahl Glieder	: 17	Wasserinhalt	: 769 L	Versandgewicht	: 3684 kg
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: 18009 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												
	<table> <tr> <td>Typ</td> <td>: PKX 540-18</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 820-865 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 891-940 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 18</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 807 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 3872 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-18	Nennwärmeleistung	: 820-865 kW	Nennwärmebelastung	: 891-940 kW	Anzahl Glieder	: 18	Wasserinhalt	: 807 L	Versandgewicht	: 3872 kg
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: 18630 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 border="0"> <tr> <td>Typ</td> <td>:</td> <td>PKX 540-19</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>:</td> <td>865-910 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>:</td> <td>940-989 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>:</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>:</td> <td>845 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>:</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: 19251 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 - begehbare 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: 19675 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												
	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: 20296 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	OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX540-23 Standard-Schaltfeld,lose Glieder												
	Suchbegriff: PKX540-23												
	Rabattgruppe: 3												
	Hauptwarengruppe:001												
	Warengruppe:												
	Preis: 21119 per Stck												
	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 - 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 540-23</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>: 1045-1090 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td>: 1136-1185 kW</td> </tr> <tr> <td>Anzahl Glieder</td> <td>: 23</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 1019 L</td> </tr> <tr> <td>Versandgewicht</td> <td>: 4817 kg</td> </tr> </table>	Typ	: PKX 540-23	Nennwärmeleistung	: 1045-1090 kW	Nennwärmebelastung	: 1136-1185 kW	Anzahl Glieder	: 23	Wasserinhalt	: 1019 L	Versandgewicht	: 4817 kg
Typ	: PKX 540-23												
Nennwärmeleistung	: 1045-1090 kW												
Nennwärmebelastung	: 1136-1185 kW												
Anzahl Glieder	: 23												
Wasserinhalt	: 1019 L												
Versandgewicht	: 4817 kg												
	Bestell.-Nr. : 126100												

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: 21735 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar. <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: 22356 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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: 15127 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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: 15748 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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	Kurztexte
126126	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-15 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 16374 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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	Kurztexte
126127	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-1 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-16 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 16990 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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: 17616 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 17</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 18237 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 18 Wassereinhalten : 807 L</p>

Nummer	Kurztexte
	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:</p> <p>Preis: 18858 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 19 Wasserinhalt : 845 L</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 19494 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <p>max. Betriebsdruck: 6 bar max. Betriebstemperatur: 100 Grad C Sicherheitsthermostat: 110 Grad C</p> <p style="text-align: right;"> Typ : PKR 540-20 Nennwärmeleistung : 910- 955 kW Nennwärmebelastung : 989-1038 kW Anzahl Glieder : 20 </p>

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

Nummer	Kurztexte
126132	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-21 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 20100 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 21</p>

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

Nummer	Kurztexte
126133	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-22 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 20721 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 22 Wasserinhalt : 981 L</p>

Nummer	Kurztexte
	Versandgewicht : 4639 kg
	Bestell.-Nr. : 126133

Nummer	Kurztex te
126134	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-23 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:</p> <p>Preis: 21347 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 23 Wasserinhalt : 1019 L</p>

Nummer	Kurztexte
	Versandgewicht : 4817 kg
	Bestell.-Nr. : 126134

Nummer	Kurztexte
126135	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-24 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 21963 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - begehbbare Verkleidung - hervorragende Wärmedämmung (100-120 mm) - schwenkbare Feuerraumtür (auf Anfrage für Brennerflansche vorgebohrt lieferbar) - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 24 Wasserinhalt : 1057 L</p>

Nummer	Kurztexte
	Versandgewicht : 4994 kg
	Bestell.-Nr. : 126135

Nummer	Kurztexte
126136	<p>OERTLI Öl/Gas-Spezialheizkessel PKR540-2 lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKR540-25 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 22589 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"> - 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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 Betriebsstundenzähler 1. und 2. Stufe (Option) - Ausschnitt für REA-Regelung - Anschlußkabel für 2stufigen Brenner - Gußblock in Einzelgliedern lieferbar - Gestell, Verteilungsrohr, Konvektionsbeschleuniger - Feuerraumtür, Abgas-Anschlußstutzen - Abgasanschlußplatte - Standard-Zubehör, zusätzliches Zubehör, Ankerstangen - Verkleidung, Isolation - Schaltfeld <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 Anzahl Glieder : 25 Wasserinhalt : 1095 L</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 326 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: 418 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: 529 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: 45 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: 4476 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"> - leihweise für 14 Tage - Rücksendung muss frachtfrei erfolgen <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: 124 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: 750 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Kaskadenregler REA 532 B/1 Mikroprozessorgesteuertes Regelgerät für 2-stufige oder modulierende Brenner, mit 2 Mischmodulen 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: 64 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: 238 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: 533 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Regelung REA 230 ÖK für 2 stufige Brenner mit witterungsgeführter Vorlauftemperaturregelung für einen ungemischten und Warmwasser.</p> <p>Die Regelung verfügt über:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatische Sommer-/Winter-Schaltung - Wochenheizprogramm für Heizkreis - Wochenheizprogramm für Warmwasseraufbereitung - Dauernder Tagbetrieb oder Absenkbetr. - Frostschuttsicherung, Pumpenantiblockierschaltung - automat. Legionellenschutzschaltung u.v.a mehr ! <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regelgerät REA 230 ÖK - Witterungsfühler - Kesselfühler - Niederspannungs-Kabelbaum <p>Bestell-Nr.: 126711</p>

Nummer	Kurztexte
126976	OERTLI Pufferspeicher PS 800-2 800 l, weiß
	Suchbegriff: Pufferspeicher Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1340 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) m ² : 2,8 (10 m ²) 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: 1537 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: 2515 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: 8787 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-8
	Standard-Schaltfeld,lose Glied
	Hochleistungs-Guß-Heizkessel für
	Anlagen nach DIN 4701
	<ul style="list-style-type: none"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- - fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 : 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	Kurztexte
127064	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-9 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-9 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 9693 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-9 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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 : PKX 440-9 Nennwärmeleistung : 265-315 kW Nennwärmebelastung : 285-342 kW Anzahl Glieder : 9 Wasserinhalt : 409 L Versandgewicht : 2065 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127064</p>

Nummer	Kurztexzte
127065	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-10 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-10 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 10593 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-10 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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 : PKX440-10 Nennwärmeleistung : 315-365 kW Nennwärmebelastung : 339-396 kW Anzahl Glieder : 10 Wasserinhalt : 452 L Versandgewicht : 2245 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127065</p>

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: 11871 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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	Kurztexte
127067	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-12 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-12 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 12782 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-12 Standard-Schaltfeld,lose Glieder Hochleistungs-Guß-Heizkessel für Anlagen nach DIN 4701</p> <ul style="list-style-type: none"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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 : PKX440-12 Nennwärmeleistung : 425-485 kW Nennwärmebelastung : 457-525 kW Anzahl Glieder : 12 Wasserinhalt : 538 L Versandgewicht : 2655 kg</p> <p>mit Standard-Schaltfeld</p> <p>Bestell.-Nr. : 127067</p>

Nummer	Kurztexte
127068	<p>OERTLI Öl-/Gas-Spezialheizk. PKX440-13 Standard-Schaltfeld,lose Glieder</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PKX440-13 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 13910 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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: 14811 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Standard-Schaltfeld ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <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: Preis: 9010 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: Preis: 9915 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 10816 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung <ul style="list-style-type: none"> - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 12094 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock- fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) ausgerüstet mit: <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand- Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstunden- zähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 13005 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung <ul style="list-style-type: none"> - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 14133 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung <ul style="list-style-type: none"> - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 15039 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"> - Niedertemperaturbetrieb gleitend - korrosionsbeständiger, thermoschock-fester Spezialguß - Kesselwirkungsgrad ca. 94 % - Drei-Zug-Prinzip - geräuscharmer Betrieb - hervorragende Wärmedämmung - schwenkbare Feuerraumtür - Strömungswächter (voreingestellt) - Schaltfeld (REA vorbereitet) <p>ausgerüstet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ein/Aus-Schalter - Sommer/Winter-Schalter - Thermostate 1. und 2. Stufe - Sicherheitstemperaturbegrenzer - Thermometer - 6 A Überlastschalter mit Stand-Entriegelung - Ausschnitt für Abgasthermometer - Anschlußkabel für 2-stufigen Brenner - Ausschnitt für Betriebsstundenzähler 1./2. Stufe - Schnittstelle für anschlussbereite REA-Regelung <ul style="list-style-type: none"> - Gußblock in Einzelgliedern mit Zubehör - Ankerstangen - Feuerraumtür - Konvektionsbeschleuniger - Verkleidung und Isolation - Schaltfeld - Ölgebläsebrenner als Zubehör <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: 331 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Fremdstromanode AJ 39 für POWERSUN 250/350</p> <p>Bestell-Nr.: 128129</p>

Nummer	Kurztexte
128130	OERTLI Warmwasserspeicher OB-800, thermoglasiert
	Suchbegriff: OB-800
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 3886 per Stck
	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.
	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

Nummer	Kurztexte
128131	<p>OERTLI Warmwasserspeicher OB-1000, thermoglasiert</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OB-1000 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4311 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: 46 per Stck Ausschreibungstext: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: 93 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: 761 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: 792 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: 823 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für GSR 230N Duo 2 x 230-10 Schornsteinhöhe: 9-30 m Durchmesser 250 mm 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: 963 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: 1397 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: 1252 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: 1553 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: 1749 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: 2241 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	OERTLI Gas-Spezialheizkessel, 2-stufig GSR 230-7 N II, 54 kW, -geblockt-
	Suchbegriff: GSR 230-7 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3581 per Stck
	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 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) 1 Kolli komplett montiert. Max. Betriebsdruck Bar : 6 Max. Vorlauftemperatur nach TRD 702 Grd C : 120 Kesselthermostat von 30 bis 90 Grad C Sicherheitstemperatur- Begrenzer Grd C : 110 Typ "SIRIUS" : GSR 230-7 N II Nennwärmeleistung 1. Stufe : 27 kW 2. Stufe : 54 kW Nennwärmebelastung 1. Stufe : 29,6 kW 2. Stufe : 59,1 kW Wasserinhalt : 29 L Kesselgewicht : 230 kg Bestell.-Nr. : 129179

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: 4135 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 - 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 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</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129180</p>

Nummer	Kurztexte
129181	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-9 N II, 72 kW, -geblockt -
	Suchbegriff: GSR 230-9 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4471 per Stck
	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 - 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 230-9 N II
	Nennwärmeleistung
	1. Stufe : 36 kW
	2. Stufe : 72 kW
	Nennwärmebelastung
	1. Stufe : 39,4 kW
	2. Stufe : 78,7 kW
	Wasserinhalt : 36,2 L
	Gasdurchsatz
	Erdgas H : 8,28 m3/h
	Erdgas LL : 9,37 m3/h
	Flüssiggas : 6,15 kg/h
	Kesselgewicht : 283 kg
	- In Kollis, Kesselkörper geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129181

Nummer	Kurztex te
129182	<p>OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-10 N II, 81kW, -geblockt -</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 230-10 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4885 per Stck</p> <p>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)</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 230-10 N II</p> <p>Nennwärmeleistung 1. Stufe : 45 kW 2. Stufe : 81 kW</p> <p>Nennwärmebelastung 1. Stufe : 49,1 kW 2. Stufe : 88,4 kW</p> <p>Wasserinhalt : 39,8 L</p> <p>Gasdurchsatz Erdgas H : 9,30 m3/h Erdgas LL : 10,52 m3/h Flüssiggas : 6,91 kg/h</p> <p>Kesselgewicht : 305 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper geblockt -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129182</p>

Nummer	Kurztexte
129183	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-11 N II, 90 kW, -geblockt -
	Suchbegriff: GSR 230-11 N II
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5216 per Stck
	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 - 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 230-11 N
	II
	Nennwärmeleistung
	1. Stufe : 45 kW
	2. Stufe : 90 kW
	Nennwärmebelastung
	1. Stufe : 49,1 kW
	2. Stufe : 98,1 kW
	Wasserinhalt : 43,4 L
	Gasdurchsatz
	Erdgas H : 10,32 m3/h
	Erdgas LL : 11,68 m3/h
	Flüssiggas : 7,66 kg/h
	Kesselgewicht : 334 kg
	- In Kollis, Kesselkörper
	geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129183

Nummer	Kurztexte
129184	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-12 N II, 99 kW, -geblockt -
	<hr/> Suchbegriff: GSR 230-12 N II
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5568 per Stck
	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 - 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
	geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129184

Nummer	Kurztexte
129185	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-13 N II, 108 kW, -geblockt -
	Suchbegriff: GSR 230-13 N II
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 5962 per Stck
	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 - 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 230-13 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
	- In Kollis, Kesselkörper
	geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129185

Nummer	Kurztexte
129186	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-14 N II, 117 kW, -geblockt -
	Suchbegriff: GSR 230-14 N II
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 6526 per Stck
	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 - 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 230-14 N
	II
	Nennwärmeleistung
	1. Stufe : 63 kW
	2. Stufe : 117 kW
	Nennwärmebelastung
	1. Stufe : 68,5 kW
	2. Stufe : 127,2 kW
	Wasserinhalt : 54,2 L
	Gasdurchsatz
	Erdgas H : 13,39 m3/h
	Erdgas LL : 15,14 m3/h
	Flüssiggas : 9,94 kg/h
	Kesselgewicht : 408 kg
	- In Kollis, Kesselkörper
	geblockt -
	Bestell.-Nr. : 129186

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: 3581 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-7 N II, 54 kW, -lose Glieder-</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - Abgaswächter - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie : II2ELL 3B/P - Bauart : B11 B5 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-8 N II, 63 kW - lose Glieder -
	Suchbegriff: GSR 230-8 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4135 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-8 N II, 63 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 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 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) 1 Kolli bis 63 kW, komplett montiert 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 230-8 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 - In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern - Bestell.-Nr. : 129189

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: 4471 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-9 N II, 72 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie: II2ELL 3B/P - Bauart : B11 über 63 kW - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 4885 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	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-11 N II, 90 kW - lose Glieder -
	Suchbegriff: GSR 230-11 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5216 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-11 N II, 90 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 230-11 N II Nennwärmeleistung 1. Stufe : 45 kW 2. Stufe : 90 kW Nennwärmebelastung 1. Stufe : 49,1 kW 2. Stufe : 98,1 kW Wasserinhalt : 43,4 L Gasdurchsatz Erdgas H : 10,32 m3/h Erdgas LL : 11,68 m3/h Flüssiggas : 7,66 kg/h Kesselgewicht : 334 kg - In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern - Bestell.-Nr. : 129192

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: 5568 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	OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-13 N II, 108 kW - lose Glieder -
	Suchbegriff: GSR 230-13 N II Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5962 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-13 N II, 108 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 230-13 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 - In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern - Bestell.-Nr. : 129194

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: 6526 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 230-14 N II, 117 kW - lose Glieder -</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Niedertemperaturbetrieb bis 30 Grad C Vorlauftemperatur - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - Gasart: Erdgas E und Flüssiggas - Kategorie: II2ELL 3B/P - Bauart : B11 über 63 kW - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>63 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>117 kW</td> </tr> </table> <p>Nennwärmebelastung</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Stufe</td> <td>:</td> <td>68,5 kW</td> </tr> <tr> <td>2. Stufe</td> <td>:</td> <td>127,2 kW</td> </tr> </table> <p>Wasserinhalt : 54,2 L</p> <p>Gasdurchsatz</p> <table border="0"> <tr> <td>Erdgas H</td> <td>:</td> <td>13,39 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Erdgas LL</td> <td>:</td> <td>15,14 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Flüssiggas</td> <td>:</td> <td>9,94 kg/h</td> </tr> </table> <p>Kesselgewicht : 408 kg</p> <p>- In Kollis, Kesselkörper in losen Gliedern -</p> <p>Bestell.-Nr. : 129195</p>	1. Stufe	:	63 kW	2. Stufe	:	117 kW	1. Stufe	:	68,5 kW	2. Stufe	:	127,2 kW	Erdgas H	:	13,39 m3/h	Erdgas LL	:	15,14 m3/h	Flüssiggas	:	9,94 kg/h
1. Stufe	:	63 kW																				
2. Stufe	:	117 kW																				
1. Stufe	:	68,5 kW																				
2. Stufe	:	127,2 kW																				
Erdgas H	:	13,39 m3/h																				
Erdgas LL	:	15,14 m3/h																				
Flüssiggas	:	9,94 kg/h																				

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: 28 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: 66 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: 492 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: 2572 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: 3710 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-20 SEITENABGANG Durchmesser 700 mm 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: 2572 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: 3710 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: 7524 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-8 N TAURUS 126 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güte- klasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 8114 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-9 N TAURUS 144 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 <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 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>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: 9113 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-10 N TAURUS 162 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92 %. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-10 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	Kurztexzte																														
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: 10298 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-11 N TAURUS 180 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 style="text-align: right;">: GSR 330-11 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 126 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 180 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 137 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 196 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td style="text-align: right;">: 84 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas H</td> <td style="text-align: right;">: 19,05</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas LL</td> <td style="text-align: right;">: 21,82</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td style="text-align: right;">: 750 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td style="text-align: right;">: 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: 11095 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-12 N TAURUS 198 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-12 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: 11830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-14 N TAURUS 234 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 13139 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-16 N TAURUS 270 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-16 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: 14071 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-18 N TAURUS 306 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 14930 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-20 N TAURUS 342 kW, -geblockt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-20 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: 7524 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-8 N TAURUS 126 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb <ul style="list-style-type: none"> - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-8 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</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas LL</td> <td>: 15,27</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 575 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</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: 8114 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-9 N TAURUS 144 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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 330-9 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td>: 101 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td>: 144 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td>: 110 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td>: 157 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td>: 68 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas H</td> <td>: 15,24</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas LL</td> <td>: 17,45</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td>: 635 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</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	Kurztexzte																														
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: 9113 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-10 N TAURUS 162 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 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>: 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: 10298 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-11 N TAURUS 180 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb <ul style="list-style-type: none"> - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: 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>: 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	Kurztexzte																														
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: 11095 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-12 N TAURUS 198 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: 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>: 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: 11830 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-14 N TAURUS 234 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb <ul style="list-style-type: none"> - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: 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: 13139 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-16 N TAURUS 270 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb <ul style="list-style-type: none"> - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 60%;">Typ "TAURUS"</td> <td style="width: 40%;">: 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>: 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: 14071 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-18 N TAURUS 306 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb - Gußgliederkesselkörper aus korro- sionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungs- technischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Ström- ungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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>Typ "TAURUS"</td> <td style="text-align: right;">: GSR 330-18 N</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 214 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 306 kW</td> </tr> <tr> <td>Nennwärmebelastung</td> <td></td> </tr> <tr> <td> 1. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 232 kW</td> </tr> <tr> <td> 2. Stufe</td> <td style="text-align: right;">: 331 kW</td> </tr> <tr> <td>Wasserinhalt</td> <td style="text-align: right;">: 137 l</td> </tr> <tr> <td>Gasdurchsatz</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas H</td> <td style="text-align: right;">: 32,38</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Erdgas LL</td> <td style="text-align: right;">: 37,09</td> </tr> <tr> <td> m3/h</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kesselgewicht</td> <td style="text-align: right;">: 1150 kg</td> </tr> <tr> <td>Bestell.-Nr.</td> <td style="text-align: right;">: 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: 14930 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gas-Spezialheizkessel GSR 330-20 N TAURUS 342 kW, lose Glieder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas-Spezial-Gußglieder Kessel mit zweistufigem Brenner ohne Gebläse. - Gleitender Tieftemperaturbetrieb <ul style="list-style-type: none"> - Gußgliederkesselkörper aus korrosionsbeständigem, elastischem OERTLI Guß thermoschockfest. - Hochleistungskessel mit Feuerungstechnischem Wirkungsgrad von bis zu 92%. - Edelstahlbrenner mit Zündbrenner und Ionisations-Flammüberwachung. - Abgaskasten mit eingebauter Strömungssicherung - externe wechselseitige Gasstrasse mit kompakter Multiblock- Armatur incl. - 2-stufigem Doppelventil der Güteklasse A - Druckregler und Gasdruckwächter - Gasart: Erdgas E - Kategorie: I2ELL - Bauart : B11 - Auslieferung E mit LL Düsen (beigepackt) <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: 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>: 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: 983 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: 1910 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: 1035 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: 1961 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-9 SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 450 mm</p> <p>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: 1170 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-10 SEITENABGANG Durchmesser 450 mm 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: 2034 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: 1366 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: 2158 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-11 SEITENABGANG</p> <p>Durchmesser 500 mm</p> <p>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: 1496 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-12 SEITENABGANG Durchmesser 450 mm 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: 2184 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: 1516 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: 2225 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-14 SEITENABGANG Durchmesser 600 mm 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: 1858 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: 2836 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: 2023 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: 3219 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: 983 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-8 MITTELABGANG Durchmesser 350 mm 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: 1910 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: 1035 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-9 MITTELABGANG Durchmesser 350 mm 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: 1961 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: 1170 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: 2034 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-10 MITTELABGANG Durchmesser 500 mm 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: 1366 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-11 MITTELABGANG Durchmesser 450 mm 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: 1496 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: 2184 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-12 MITTELABGANG Durchmesser 500 mm 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: 1516 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für DUO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 2 x GSR 330-14 MITTELABGANG Durchmesser 500 mm 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: 2225 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-14 MITTELABGANG Durchmesser 600 mm 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: 1858 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: 2836 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abgassammler für TRIO Kesselkaskaden mit TAURUS GSR 330 N Kesseln 3 x GSR 330-16 MITTELABGANG</p> <p>Durchmesser 600 mm</p> <p>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: 2023 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: 3219 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: 492 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgasklappe für GSR 330/8-9, zum Einbau nach der Strömungssicherung.</p> <p style="text-align: right;">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: 580 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: 647 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: 774 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgasklappe für GSR 330/20, zum Einbau nach der Strömungssicherung. Bestell-Nr.: 129489</p>

Nummer	Kurztexte
129517	OERTLI Warmwasserspeicher emailliert, weiss RAL 9010
	<hr/> Suchbegriff: VC 120
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 807 per Stck
	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
	Inhalt ltr : 120
	Höhe mm : 830
	Breite mm : 596
	Tiefe mm : 550
	Betriebsüberdruck
	Trinkwasserseitig bar : 10
	Heizungsseitig bar : 16
	Dauerleistung 10/45 kW : 35,2
	Dauerleistung 10/45 l/h : 882
	Leistungskennzahl : 1,8
	Anschlüsse
	WW/KW R : 3/4
	Z R : 3/4
	HV/HR (flachdichtend) R : 3/4
	Gewicht kg : 74
	Bestell-Nr. : 129517

Nummer	Kurztexte
129521	<p>OERTLI Außenfühler für GMR 1024 (Combi)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Außenfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Außenfühler für GMR 1024 (Combi)</p> <p>Bestell-Nr.: 129521</p>

Nummer	Kurztexte
129522	<p>OERTLI Speicherfühler für GMR 1024</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherfühler Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext: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: 559 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: 781 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: 818 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Neutralisationsbox DU 15 mit Kondensathebepumpe für Anlagen grösser 350 kW</p> <p>incl. Granulatfüllung</p> <p>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: 1268 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: 88 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: 662 per Stck 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: 1873 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: 98 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: 926 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI RWF 40 für Gasgebläsebrenner OEN 540 GI</p> <p style="text-align: right;">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: 926 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: 140 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: 88 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: 316 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kesselkreispumpe für PK 340 bis 115 kW inkl. aller Verbindungsrohre links oder rechts montierbar Kolli FD 36 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: 112 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Sicherheitsgruppe für PK 340 bis 115 kW incl.: - Kleinverteiler - Sicherheitsventil - Schnellentlüfter - Manometer Anschlussrohr Kessel Kolli FD 39 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: 160 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: 54 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	OERTLI Schlammentil-Satz für PK 340
	<p>Suchbegriff: Schlammentil</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 181 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Schlammentil-Satz für PK 340</p> <p style="padding-left: 100px;">Kolli FD 37</p> <p style="padding-left: 100px;">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: 999 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: 2929 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3015 LP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe <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: 3162 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OPTIMAT 3025 LP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3025 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe <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 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: 3731 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3025 CS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3025 CS mit integriertem Durchlaufspeicher 55 Liter Inhalt bei nur 600 mm Gerätebreite - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Integrierter Speicher 55 Liter im Optimat 3025 CS, max. zulässige Betriebstemperatur 90°C, zulässiger Betriebsüberdruck brauchwasserseitig 10 bar. - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <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: 3879 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3015 LP mit Speicher OS 80 (nebenhängend)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, ein-Stellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, seriemäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen

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: 3788 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3015 LP mit Unterstellspeicher OBU 130 80</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, serienmäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen

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: 4112 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3025 LP mit Speicher OS 80 (nebenhängend)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3015 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, serienmäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen

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: 4021 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI OPTIMAT 3025 LP mit Unterstellspeicher OBU 130</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennwert- Wandheizgerät für geschlossene Warmwasser-zentralheizungsanlagen mit einer max. Betriebstemperatur bis 100°C, einstellbar auf max. 80 grd C. - Optimat 3025 LP mit integrierter Speicherladepumpe für Heiz- und Warmwasserbetrieb. - 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. - Gasgeräte-Kategorie: II2ELL3B/P - Betriebsarten nach DVGW-TRGI: B23, B33, C13X, C33X, C43X, C63X, C53 - Betriebsbedingungen: zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - Kesselthermostat von 20 bis 90 grd C - STB : 100 grd C, - Elektroanschluß 230 V AC / 50 Hz, S-- - Schutzart IP 42 - Zylindrischer Monoblockwärmetauscher aus korrosions- und temperaturbeständiger Aluminium/Silizium-Legierung mit geschlossenem Verbrennungsraum. - Zylindrischer Vormisch-Vlies-Brenner, Gas-Kompaktregelstrecke, Radialventilator und Ansaugschalldämpfer. - Modulationsverhältnis bis 1:6. - Mikroprozessorsteuerung OE-tronic 3. <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"> - Für äußerst energiesparenden und emissionsarmen Betrieb mit Erdgas E, LL und Flüssiggas B/P(Umrüstset) geeignet. Die Geräte sind werksseitig auf Erdgas E voreingestellt. <p>Einsetzbar für den raumluftun- bzw. -abhängigen Betrieb, serienmäßig für die Kaskadierung vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komplett mit modulierender Heizkreis- und stufiger Speicherladepumpe Serienmäßig mit automatischen

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: 125 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: 76 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Buskabel 12 Meter Für Kesselkaskaden von mehreren Kesseln mit Schaltfeld OE-tronic 3 - geschirmt</p> <p>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: 67 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: 827 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: 135 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: 518 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: 10 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Übergangs-Set GIR Gewinde 3/4" und 1" für den Anschluss von Pumpengruppen an HW 70 / 200</p> <p>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: 47 per Stck Ausschreibungstext: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: 352 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: 55 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Vorlauffühler zum Aktivieren 1 Mischerkreises bei OE-tronic 3 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: 367 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI E-Heizstab für Tiefspeicher OBC 162/252</p> <p>Leistung 2,4 kW / 230 V</p> <p>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: 331 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																								
178004	<p>OERTLI Warmwasserspeicher, emailliert, VC 114 Inhalt 100 ltr.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VC 114</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1335 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: 11 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: 11 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: 11 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: 52 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: 136 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: 5020 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: 3307 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: 3390 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: 3980 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: 4523 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: 4652 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: 3679 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: 3762 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: 4347 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: 4890 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: 4709 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: 4730 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
185181	REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 114-2
	Suchbegriff: ÖK 114
	Rabattgruppe: 4
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 3157 per Stck
	<p>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.</p> <p>Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.</p> <p>Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile. Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.</p> <p>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.</p> <p>Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert. Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.</p> <p>Betriebsdruck bar : 3</p> <p>Nennleistung</p> <p>1. Stufe kW : 5,0</p> <p>2. Stufe kW : 11,0</p> <p>Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027</p> <p>Breite mm : 420</p> <p>Tiefe mm : 600</p> <p>Höhe mm : 850</p> <p>Heizungsvorlauf R" : 1</p> <p>Heizungsrücklauf R" : 1</p> <p>Abgasanschluß mm : 130</p> <p>Zugbedarf PA : 5-15</p> <p>Wasserinhalt ltr. : 15</p> <p>Gewicht kg : 155</p> <p>Bestell-Nr. : 185181</p> <p>Typ : ÖK 114-2</p>

Nummer	Kurztexte
185182	REKORD Öl-Spezialheizkessel mit vollautom. 2-Stufenbrenner ÖK 144-2
	Suchbegriff: ÖK 144
	Rabattgruppe: 4
	Hauptwarengruppe: 001
	Warengruppe:
	Preis: 3183 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.</p> <p>Abgasanschluß hinten, wahlweise bauseits veränderbar auf seitlich links oder seitlich rechts.</p> <p>Hochwertige Wärmedämmung des Kesselblockes und der Verkleidungsteile. Kesselverkleidung weiß einbrennlackiert, Sockelverkleidung anthrazitgrau, Fronttür ausklappbar, im Servicefall aushängbar. Kunststoffarbeitsplatte im Edelstahlrahmen.</p> <p>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.</p> <p>Druckminderer und Schnellschlußventil in serienmäßiger Kombidose montiert. Einbindung der Ölzulaufleitung 8 mm über Schneidringverschraubung am Schnellschlußventil.</p> <p>Betriebsdruck bar : 3</p> <p>Nennleistung</p> <p>1. Stufe kW : 5,0</p> <p>2. Stufe kW : 14,0</p> <p>Bauart-Kennzeichen : Z-43.11-027</p> <p>Breite mm : 420</p> <p>Tiefe mm : 600</p> <p>Höhe mm : 850</p> <p>Heizungsvorlauf R" : 1</p> <p>Heizungsrücklauf R" : 1</p> <p>Abgasanschluß mm : 130</p> <p>Zugbedarf PA : 5-15</p> <p>Wasserinhalt ltr. : 15</p> <p>Gewicht kg : 155</p> <p>Bestell-Nr. : 185182</p> <p>Typ : ÖK 144-2</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: 3467 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: 3498 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
185752	REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links weiß
	Suchbegriff: SH 96/240 L WEI Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3209 per Stck
	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

Nummer	Kurztexte
185753	<p>REKORD Heizungsherd SH 96/240 Abgasanschluß links braun</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH 96/240 L BRA Rabattgruppe: 10 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3467 per Stck</p> <p>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</p>

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: 3209 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: 3467 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: 4181 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: 4513 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: 4181 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: 4513 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: 4720 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: 4833 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: 4720 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: 4833 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: 3089 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. Sicherheitsatterie 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: 3695 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. Sicherheitsbatterie 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
186379	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-24 Stahlheizkessel, 18-26 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-24 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4502 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosions- schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober- platte aus Guß, Thermorippen-Heiz- flächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechsel- rauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse- absperreklappe - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holz- palette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C <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
186399	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-50 Stahlheizkessel, 40-50 kW, o. Schaltfeld</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-50 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6940 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosions- schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober- platte aus Guß, Thermorippen-Heiz- flächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechsel- rauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse- absperreklappe - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holz- palette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 55 Grad C <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
186459	<p>OERTLI Festbrennstoffkessel HV-24S Stahlheizk.,mit SAUGZUGGEBLÄSE, 18-26 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-24S Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5196 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Schaltfeld: Vollelektronisches Microprozessor-</p> <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C <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	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: 7623 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosionsschutz, Wirbelkammerbrenner, Oberplatte aus Guß, Thermorippen-Heizflächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklauftemperatur: 55 Grad C <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: 4150 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosions- schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober- platte aus Guß, Thermorippen-Heiz- flächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechsel- rauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse- abspercklappe - Kessel allseitig isoliert, rote-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C <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: 4844 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Füllschacht mit Passiv-Korrosions- schutz, Wirbelkammerbrenner, Ober- platte aus Guß, Thermorippen-Heiz- flächen - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechsel- rauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Saugzuggebläse, drehbar, Montage rechts, links oder hinten montierbar - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C <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: 1242 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/oderlast-abhängig, 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: 398 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentrale schwarz 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.: 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: 265 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: 275 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: 101 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: 113 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: 90 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: 41 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: 71 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: 126 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: 137 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: 137 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: 29 per Stck Ausschreibungtext: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: 31 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: 56 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	OERTLI Bogen 87 Grad PPs DN 80 Zulassungsnummer Z-7.2-1622
	<hr/> Suchbegriff: Bogen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 14 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogen 87 Grad PPs DN 80 Zulassungsnummer Z-7.2-1622 Bestell-Nr.: 189618

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: 16 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: 23 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: 30 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: 40 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: 33 per Stck</p> <p>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: 398 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	Grundbausatz Aussenwand
	<p>Suchbegriff: Grundbausatz AW</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 383 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext: Grundbausatz Aussenwand</p>

Nummer	Kurztexte
189628	<p>OERTLI Grundbausatz flexibel, bestehend aus:</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Grundbausatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 137 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: 419 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: 39 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: 152 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: 29 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: 29 per Stck Ausschreibungstext: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: 55 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: 21 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Mauerblende DN 125 Farbe RAL 9010 Bestell-Nr.: 189635</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: 20 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: 49 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: 45 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: 143 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: 90 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: 33 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: 580 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: 202 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
189660	<p>OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 125</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Belüftungsblend Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 40 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: 98 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: 75 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenanschluss PPs DN 125 - DN 80</p> <p style="text-align: right;">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: 57 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: 29 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: 40 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: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: 63 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: 31 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: 31 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>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: 33 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: 33 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: 77 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlussbogen 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>Ausschreibungstext:OERTLI Abstandshalter VA DN 125</p> <p style="text-align: center;">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: 171 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: 766 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: 300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Kaskade DN 100 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.: 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: 398 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Kaskade DN 125 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.: 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: 73 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: 947 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: 699 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: 27,5 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Temperaturwächter für Schaltfeld OE-tronic 3 30-90 °C einstellbar</p> <p>Bestell-Nr.: 189708</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: 373 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: 740 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: 885 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: 1045 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: 626 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: 30 per Stck Ausschreibungstext: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: 93 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
190046	<p>OERTLI Isolierdeckel für SH36/250 550mm, weiß (2 Stück)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierdeckel Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 471 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Isolierdeckel für SH36/250 550mm, weiß (2 Stück)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190046</p>

Nummer	Kurztexte
190047	<p>OERTLI Isolierdeckel für SH36/210 450mm, weiß (2 Stück)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Isolierdeckel Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 398 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Isolierdeckel für SH36/210 450mm, weiß (2 Stück)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190047</p>

Nummer	Kurztexte
190048	<p>OERTLI Soloschaltung für GSH / GSW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Soloschaltung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 126 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: 61 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: 115 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: 160 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung LAS mit Wetterkragen, schwarz DN 60/100</p> <p>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: 160 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: 85 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss-Stück LAS mit Messöffnung für System 80/125 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: 65 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: 65 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: 87 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: 87 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung 1000 mm DN 60/100 für Dachdurchführung, schwarz Bestell-Nr.: 190137</p>

Nummer	Kurztexte
190141	<p>OERTLI Temperaturfühler PT 1000 für Solarregelung OETROSOL</p> <hr/> <p>Suchbegriff: PT 1000 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Temperaturfühler PT 1000 für Solarregelung OETROSOL Bestell-Nr.: 190141</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: 26 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</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 26 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Umstellbausatz von Erd- auf Flüssiggas für GSH/GSW 204</p> <p>Bestell-Nr.: 190146</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: 90 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Adapter Reduzierung DN 80/125 auf DN 60/100</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190233</p>

Nummer	Kurztexte
190234	<p>OERTLI Erweiterung PPs 60/80 (exzentrisch)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung PPs Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 24 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung PPs 60/80 (exzentrisch)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190234</p>

Nummer	Kurztexte
190239	<p>OERTLI Verlängerung für Befestigungssche für Doppelr. 160-300 mm, f. DN 125/160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verlängerung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 28 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verlängerung für Befestigungsschelle mit verstell- barem Achsabstand, für Doppelrohre 160 - 300 mm, geeignet für Schellen DN 125 und 160.</p> <p>Bestell-Nr. : 190239</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: 471 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Elektro-Heizflansch für Warmwasserspeicher OB 800 - 1000 1,2,3,4 kW / 230 Volt oder 6 kW / 400 Volt</p> <p style="text-align: right;">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: 357 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentrale schwarz DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <p>1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade 1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück) 1 x Doppelrohr DN60/100 500mm 1 x Dachdurchführung DN60/100 1 x Schrägdachpfanne schwarz 1 x Tube Gleitmittel</p> <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: 357 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Dachzentrale rot DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade 1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück) 1 x Doppelrohr DN60/100 500mm 1 x Dachdurchführung DN60/100 1 x Schrägdachpfanne rot 1 x Tube Gleitmittel <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: 326 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Dachzentrale schwarz für FLACHDACH DN 60/100, Bausatz A, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Revisions-T-Stück DN60/100 gerade 1 x Langmuffe DN60/100 (Schiebestück) 1 x Doppelrohr DN60/100 500mm 1 x Dachdurchführung DN60/100 1 x Flachdachkragen 1 x Tube Gleitmittel <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: 217 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: 85 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung DN 60 für Optimat. Set C Kessel zum Schacht Länge: 1045 mm</p> <p>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: 223 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: 792 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: 321 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: 652 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: 41 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: 150 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Einzugselement DN 100 für Flexleitung mit Seil 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: 279 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: 244 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsstück für Flexrohr DN 110 Bestell-Nr.: 190279</p>

Nummer	Kurztexte
190282	OERTLI AW-Rohr LAS 2000 mm DN 80/125
	<hr/> Suchbegriff: AW-Rohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 135 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: 34 per Stck Ausschreibungstext: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: 77 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: 107 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr DN 100 / 160 1000 mm, Farbe weiß Bestell-Nr. : 190301

Nummer	Kurztexte
190303	OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 45 grd, Farbe weiß
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 87 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 45 grd, Farbe weiß Bestell-Nr. : 190303

Nummer	Kurztexte
190304	OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 90 grd, Farbe weiß
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 89 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück DN 100 / 160 90 grd, Farbe weiß Bestell-Nr. : 190304

Nummer	Kurztexte
190305	<p>OERTLI Revisionsstück, gerade DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsstück, Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 143 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: 182 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: 81 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Langmuffe (Schiebestück) DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">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: 108 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: 108 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: 238 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: 238 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: 24 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: 17 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Befestigungsschelle für LAS DN 100 / 160</p> <p>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: 80 per Stck 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: 117 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Doppelrohr 1000 mm DN 100/150 AW für Außenwandmontage (OPTIMAT)</p> <p>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: 217 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Doppelrohr 2000 mm DN 100/150 AW für Außenwandmontage (OPTIMAT)</p> <p>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: 70 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: 147 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Aussenwandrevision gerade DN 100 / 160, Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">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: 62 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: 107 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI AW-Bogen DN 100 / 160, 90 grd Farbe weiß</p> <p style="text-align: right;">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: 140 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: 61 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: 70 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: 23 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschlussstück mit Abgasmessung PPs DN 60 Bestell-Nr.: 190324

Nummer	Kurztexte
190329	<p>OERTLI Siphon System 100/150 zur Entwässerung von Abgasleitungen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entwässerung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 21 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: 49 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: 88 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: 146 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenanschluss (T-STÜCK) DN 100/150 87 Grd mit 1 Muffe für OPTIMAT 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: 150 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: 264 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: 1879 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: 383 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Gleichstromwandler für Gasübergabestationen</p> <p style="text-align: right;">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: 1273 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: 521 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 588 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 753 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 826 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 1319 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel - inc. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1458 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel - incl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1551 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - incl. Sicherheitsset EA 54 - incl. Anschlusskreuze EA 45 - incl. Verbindungsrohre zum Kessel - inc. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1696 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 548 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 615 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 780 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 853 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 1346 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1485 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1578 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1723 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 54 - inkl. Anschlusskreuze EA 45 - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 548 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 615 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 780 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 853 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 1346 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 Für einen 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1485 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne. Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1578 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1723 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 521 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 588 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 753 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 826 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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: 1319 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"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1458 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"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne. Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1551 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 1696 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"> - mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset EA 47 - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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: 906 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	OERTLI Abgasreduzierung PPs DN 110/DN 80
	Suchbegriff: Abgasreduzier. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 21 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abgasreduzierung PPs DN 110/DN 80
	Bestell-Nr.: 190435

Nummer	Kurztexte
190436	OERTLI Revisionsbogen DN 110
	<p>Suchbegriff: Revisionsbogen</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 87 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Revisionsbogen DN 110</p> <p>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: 264 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: 1139 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:</p> <p>Preis: 1273 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: 2111 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: 2225 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>
	<p>Suchbegriff: GS 145 NU Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2365 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 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: 2556 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 Vorlauftempatur: 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:</p>
	<p>Preis: 2743 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 Vorlauftempatur: 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	OERTLI Millivoltkessel GS 148 NU Nennleistung: 36kW, Versandgew.: 168kg
	Suchbegriff: GS 148 NU Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3022 per Stck
	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.
	Betriebsbedingungen Maximaler Betriebsdruck: 4 bar Maximale Vorlauftempatur: 90°C werksseitig Begrenzung eingestellt auf: 75°C Sicherheitsthermostat: 110°C
	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
	Bestell-Nr.: 190481

Nummer	Kurztexte
190482	<p>OERTLI Millivoltkessel GS 149 NU Nennleistung: 42kW, Versandgew.: 183kg</p>
	<p>Suchbegriff: GS 149 NU Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3426 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 Vorlauftempatur: 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 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: 83 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 230 condens</p> <p>Bitte bei der Bestellung immer angeben!</p> <p>Bestell-Nr.: 190490</p>

Nummer	Kurztexte
190493	<p>OERTLI Gasdruckwächter für GSR200 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gasdruckwächter Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 145 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: 336 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Zuluftfilter mit Zuluftstutzen GSR200 condens</p> <p style="padding-left: 40px;">z.B. für die Baustellenaufstellung mit Schwebepartikeln in der Ver- brennungsluft</p> <p style="text-align: right;">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: 78 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Betriebsmeldeplatine AM3-10 für GSR200 condens</p> <p style="text-align: center;">zur Weiterleitung von Betriebsmeldungen an ein Gebäudeleitsystem</p> <p style="text-align: center;">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: 98 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: 40 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Reduzierung DN 150/110</p> <p style="text-align: center;">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: 57 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Reduzierung DN 150/125</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 190505</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: 140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Uhrenthermostat RAM 811 TOP für GKR 140 N</p> <p>Bestell-Nr.: 190517</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: 94 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: 18 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: 145 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: 188 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: 286 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: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: 203 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs 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: 203 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: 211 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext:OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>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: 266 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Bogenstück PPs</p> <p>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: 378 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: 200 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsrohr PPs DN 200 gerade mit Schraubdeckel Bestell-Nr.: 190556</p>

Nummer	Kurztexte
190557	<p>OERTLI Revisionsbogen DN 200 PPs 87,5 °, mit Deckel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsbogen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 391 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Revisionsbogen DN 200 PPs 87,5 ° mit Deckel</p> <p style="text-align: right;">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: 98 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: 352 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kaminschachtabdeckung mit Wetterkragen DN 200 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: 49 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abstandshalter VA DN 200</p> <p style="text-align: center;">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: 161 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: 20 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: 20 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: 173 per Stck Ausschreibungtext: OERTLI Kaskadenanschluss PPs DN 150-DN 110</p> <p style="text-align: right;">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: 124 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Abschlussdeckel DN 125 mit Kondensatablauf f. DN 150</p> <p style="text-align: right;">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: 75 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	Kurztexte
190577	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 305 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 305 condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 16208 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Gasbrennwertk. GSR 305 cond. von 56 kW - 282 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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-/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 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

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 m³/h Schadstoffemission NOx: < 60 mg/kWh CO: < 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	Kurztexte
190578	<p>OERTLI Gasbrennwertk. GSR 306 condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 306 condens Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 18144 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasbrennwertk. GSR 306 cond. von 71 kW - 353 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.

Nummer	Kurztexte
	<p>- Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, 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: 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 m³/h Schadstoffemission NOx: < 60 mg/kWh CO: < 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</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 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: 19976 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasbrennwertk. GSR 307 cond. von 84 kW - 427 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

Nummer	Kurztexte
	<p>eingestellt.</p> <p>- Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, 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: 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 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 m₃/h Schadstoffemission NOx: < 60 mg/kWh CO: < 20 mg/kWh 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 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 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</p>

Nummer	Kurztexte
	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: 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: 21911 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasbrennwertk. GSR 308 cond. von 98 kW - 499 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Wh/m3 eingestellt.

Nummer	Kurztexte
	<p>- Gerätetyp: B23, C33x, C43x, C53, 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: 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 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 m³/h Schadstoffemission NOx: < 60 mg/kWh CO: < 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 Betriebstemperaturen Heizkreis: 20 - 95°C Betriebsdruck min.: 0,8 bar Betriebsdruck max.: 6,0 bar Kesselwasserinhalt: 82 Liter Wasserseitiger Widerstand (DT = 10°C): 440 (44) mbar (kPa) Wasserseitiger Widerstand (dT = 20°C): 110 (10) mbar (kPa) Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 12 - 600 W Mittlerer Geräuschpegel 1 Meter vom Kessel entfernt: 60 dB(A)</p>

Nummer	Kurztexte
	Abgasanschluss: 250 mm Zuluftanschluss: 250 mm Gasanschluss: RP 2" IG Vor-/Rücklaufanschluss Flansch: NW 80, DIN 2576 - PN 10 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: 23520 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Gasbrennwertk. GSR 309 cond. von 113 kW - 573 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

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>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</p> <p>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_/h Schadstoffemission NOx: < 60 mg/kWh CO: < 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</p>

Nummer	Kurztexte
	Zuluftanschluss: 250 mm Gasanschluss: RP 2" IG 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: 34812 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 312 DUO condens von 94 - 706 kw</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Rauchgas-seitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. - Gas-Kategorie II2 ELL. - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3 eingestellt.

Nummer	Kurztexte
	<p>- Gerätetyp: B23, C33x, C53x, 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 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 m₃/h Schadstoffemission Nox: < 60 mg/kWh CO: < 20 mg/kWh 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 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: 120 Liter Wasserseitiger Widerstand (DT = 10°C): 440 (44) mbar (kPa) Wasserseitiger Widerstand (DT = 20°C): 110 (11) mbar (kPa)</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 24 - 694 W 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: 38699 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 314 DUO condens von 131 - 854 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

Nummer	Kurztexte
	<p>15,0 kWh/m³ eingestellt.</p> <p>- Gerätetyp: B23, C33x, C53x, 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 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 m₃/h Schadstoffemission Nox: < 60 mg/kWh CO: < 20 mg/kWh 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 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 Wasserseitiger Widerstand (DT = 10°C): 480 (48) mbar (kPa) Wasserseitiger Widerstand (DT = 20°C): 120 (12) mbar (kPa)</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 24 - 980 W 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: 920 Kg 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: 42575 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 316 DUO condens von 130 - 998 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Rauchgasseitigen Absperrung bei Überdruckanlagen. - Gas-Kategorie II2 ELL. - Der Kessel ist werksseitig auf Erdgas H,Wobbe - Index 15,0 kWh/m3

Nummer	Kurztexte
	<p>eingestellt.</p> <p>- Gerätetyp: B23, C33x, C53x, 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 m₃/h Schadstoffemission Nox: < 60 mg/kWh CO: < 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)</p>

Nummer	Kurztexte
	<p>Elektrische Leistungsaufnahme ohne Pumpe: 24 - 1.240 W 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</p> <p>Bestell-Nr.: 190584</p>

Nummer	Kurztexte
190585	<p>OERTLI Gasbrennwertk.GSR 318 DUO condens</p> <hr/> <p>Suchbegriff: GSR 318 DUO con Rabattgruppe: 22 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 45995 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Optimat GSR 318 DUO condens von 156 - 1.146 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.

Nummer	Kurztexte
	<p>- Gerätetyp: B23, C33x, C53x, 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 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: < 60 mg/kWh CO: < 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</p>

Nummer	Kurztexte
	Pumpe: 24 - 1.684 W 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: 1.120 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: 202 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: 122 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: 277 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Differenzregelung SUN 7 für Festbrennstoffkessel Stadler H 25-33 - Ausführung als Wandmontage - zur Vermeidung der Pufferspeicher- rückladung 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: 533 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: 362 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: 864 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: 693 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: 693 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: 657 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: 150 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung DN 110 Bausatz C</p> <p>bestehend aus: 1 PPs T-Stück mit Deckel 2 PPs Rohrstück 1 Belüftungsblende 1 Tube Gleitmittel</p> <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: 1356 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: 1294 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 - Schrägdach 2 x Flachkollektor SUN 270, 5,4 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 1 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2370 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 1 2 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190622</p>

Nummer	Kurztexte
190623	<p>OERTLI Solarpaket 2 - Schrägdach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 2 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3463 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 2 3 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190623</p>

Nummer	Kurztexte
190624	<p>OERTLI Solarpaket 3 - Schrägdach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,8qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket3 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4447 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 3 4 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190624</p>

Nummer	Kurztexte
190625	<p>OERTLI Solarpaket 4 - Schrägdach 2 x Flachkollektor SUN 270, 10,4 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket4 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2551 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 4 2 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190625</p>

Nummer	Kurztexte
190626	<p>OERTLI Solarpaket 5 - Schrägdach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket5 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3864 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 5 3 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190626</p>

Nummer	Kurztexte
190627	<p>OERTLI Solarpaket 6 - Schrägdach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket6 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5176 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 6 4 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190627</p>

Nummer	Kurztexte
190628	<p>OERTLI Solarpaket 7 - Schrägdach 2 x Flachkollektor SUN 270, 5,4qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 7 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 2370 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 7 2 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht übereinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190628</p>

Nummer	Kurztexte
190629	<p>OERTLI Solarpaket 8 - Schrägdach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket8 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3463 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 8 3 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht übereinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190629</p>

Nummer	Kurztexte
190630	<p>OERTLI Solarpaket 9 - Schrägdach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,8qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 9 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 4447 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 9 4 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht übereinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190630</p>

Nummer	Kurztexte
190631	<p>OERTLI Solarpaket 10 - Flachdach 2 x Flachkollektor SUN 270, 5,4qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket10 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2526 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 10 2 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190631</p>

Nummer	Kurztexte
190632	<p>OERTLI Solarpaket 11 - Flachdach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket11 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3740 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 11 3 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190632</p>

Nummer	Kurztexte
190633	<p>OERTLI Solarpaket 12 - Flachdach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,8qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 12 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4760 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 12 4 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190633</p>

Nummer	Kurztexte
190634	<p>OERTLI Solarpaket 13 - Flachdach 2 x Flachkollektor SUN 270, 5,4qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket13 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2632 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 13 2 x Flachkollektor SUN 270 waagerecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190634</p>

Nummer	Kurztexte
190635	<p>OERTLI Solarpaket 14 - Flachdach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket14 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3985 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 14 3 x Flachkollektor SUN 270 waagrecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190635</p>

Nummer	Kurztexte
190636	<p>OERTLI Solarpaket 15 - Flachdach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,8 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 15 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5337 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 15 4 x Flachkollektor SUN 270 waagrecht nebeneinander für Flachdach, Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Aufständerung - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190636</p>

Nummer	Kurztexte
190637	<p>OERTLI Solarpaket 16 - Indach 2 x Flachkollektor SUN 270, 5,4qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket16 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3212 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 16 2 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für INDACH, Fläche 5,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Indach-Montage - Sets - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190637</p>

Nummer	Kurztexte
190638	<p>OERTLI Solarpaket 17 - Indach 3 x Flachkollektor SUN 270, 8,1qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket17 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4651 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 17 3 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für INDACH, Fläche 8,1 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Indach-Montage - Sets - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190638</p>

Nummer	Kurztexte
190639	<p>OERTLI Solarpaket 18 - Indach 4 x Flachkollektor SUN 270, 10,8qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket18 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6091 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 18 4 x Flachkollektor SUN 270 senkrecht nebeneinander für INDACH, Fläche 10,8 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Indach-Montage - Sets - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190639</p>

Nummer	Kurztexte
190677	<p>OERTLI Schachtanlage kpl. GSR 200 DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtanlage Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1242 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: 8171 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"> - Edelstahl Topfbrenner mit elektrischer Zündung und automatischer Entaschung - Saugzuggebläse mit Abgasstutzen 100 mm Ø - 220 ltr. Pellet Vorratsbehälter, abnehmbar, vorbereitet für automatische Befüllung - Dosierschnecke und rückbrandsicheres Fallrohr vom Vorratsbehälter zum Pelletbrenner - Mikroprozessor Schaltfeld für vollelektronische Kesselregelung mit Leistungsregelung, - 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 - Anschlussmöglichkeit für eine REA 131 B PELLETT und für eine REA 232 Pellet. <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: 8440 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"> - Edelstahl Topfbrenner mit elektrischer Zündung und automatischer Entaschung - Saugzuggebläse mit Abgasstutzen 100 mm Ø - 220 ltr. Pellet Vorratsbehälter, abnehmbar, vorbereitet für automatische Befüllung - Dosierschnecke und rückbrandsicheres Fallrohr vom Vorratsbehälter zum Pelletbrenner - Mikroprozessor Schaltfeld für vollelektronische Kesselregelung mit Leistungsregelung, - 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 - Anschlussmöglichkeit für eine REA 131 B PELLETT und für eine REA 232 Pellet. <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: 219 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: 497 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 Warmwasseraufbereitung - 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: 750 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 Vorlauf temperatur- 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 Warmwasseraufbereitung - 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: 104 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: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: 1033 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: 278 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Anschluss-Set Aufputz incl. Wartungshähnen und TAS für Optimat 3015LP/3025LP</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 190793</p>

Nummer	Kurztexte
190820	<p>OERTLI Solarpaket 19 - Schrägdach 2 x Flachkollektor SUN 210, 4,2qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 19 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 1737 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 19 2 x Flachkollektor SUN 210 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 4,2 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190820</p>

Nummer	Kurztexte
190821	<p>OERTLI Solarpaket 20- Schrägdach 3 x Flachkollektor SUN 210, 6,3qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket20 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2514 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 20 3 x Flachkollektor SUN 210 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 6,3 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190821</p>

Nummer	Kurztexte
190822	<p>OERTLI Solarpaket 21 - Schrägdach 4 x Flachkollektor SUN 210, 8,4qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 21 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3237 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 21 4 x Flachkollektor SUN 210 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 8,4 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190822</p>

Nummer	Kurztexte
190823	<p>OERTLI Solarpaket 22 - Schrägdach 5 x Flachkollektor SUN 210, 10,5qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket22 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 3961 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solarpaket 22 5 x Flachkollektor SUN 210 senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel Fläche 10,5 m² bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flachkollektoren - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 190823</p>

Nummer	Kurztexte
190876	<p>OERTLI Kaskadenanschluss PPs DN 200 mit Abgang 87° DN 160</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadenanschl. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 254 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Kaskadenanschluss PPs DN 200 mit Abgang 87° DN 160 Bestell-Nr.: 190876</p>

Nummer	Kurztexte
190877	<p>OERTLI Abschlussdeckel DN 200 für Abgaskaskaden mit Anschluss DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abschlussdeckel Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 196 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Abschlussdeckel DN 200 mit Revision und Kondensatstutzen 32 mm für Abgaskaskaden mit Kaskaden- anschluss DN 200. Je Abgaskaskade als Endstück 1x erforderlich.</p> <p>Art.-Nr.: 190877</p>

Nummer	Kurztexte
190888	<p>OERTLI Sacksilo VHPS 24/17, 4,7 m³ für Pelletlagerung mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VHPS 24/17 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1884 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: 4,7m³ 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 5,5m3 VHPS 30x24/18, mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 5,5 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2122 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: 5,5m3 Fassungsvermögen: 3,5 t aus elektroableitendem Polyestergewebe mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190889</p>

Nummer	Kurztexte
190890	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 6,7m3 VHPS 30/18, mit 4 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 6,7 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2236 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: 6,7m3 Fassungsvermögen: 4,4 t aus elektroableitendem Polyestergewebe mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190890</p>

Nummer	Kurztexte
190891	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 5,6m3 VHPS 24x19/17 XL, mit 2 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 5,6 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5330 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: 5,6m3 Fassungsvermögen: 3,6 t aus elektroableitendem Polyestergewebe mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190891</p>

Nummer	Kurztexte
190892	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 7,2m3 VHPS 30x20/17 XL, mit 2 Konusschrägen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 7,2 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5713 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: 7,2m3 Fassungsvermögen: 4,6 t aus elektroableitendem Polyestergewebe mit Prallschutz</p> <p>Bestell-Nr.: 190892</p>

Nummer	Kurztexte
190893	<p>OERTLI Sacksilo zur Pelletlagerung 9,7m3 VHPS 30x24/19 XL, mit 2 Konusschrägen,</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Sacksilo 9,7 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5610 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: 9,7m3 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: 2686 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: 274 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: 248 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: 31 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: 62 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Rohrbogen 90° NW 100 für Befülleinrichtung</p> <p>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: 34 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: 52 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: 23 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: 135 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: 65 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: 85 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: 63 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Rohrbogen für Förderspirale inkl. Förderrohr, 45°, NW 70 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: 219 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: 1563 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: 48 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: 342 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: 112 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: 885 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: 512 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: 1496 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
190931	<p>OERTLI Membran-Druckausdehngefäß 80 Liter, für geschl. Solaranlagen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Ausdehngefäß Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 295 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
190932	<p>OERTLI Kesselanschluss-Stück von 2 x DN 150 auf 150/210 GSR 230 cond.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselanschluss Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 269 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kesselanschluss-Stück für den raumluftunabhängigen Betrieb der OERTLI Kesselserie GSR 230 condens</p> <p>Adapter aus Edelstahl zum Übergang vom Kessel Abgas- und Zuluftanschluss 2x NW 150 mm auf konzentrisches Edelstahlabgasrohr NW 150/210 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 190932</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: 197 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: 300 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: 160 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</p> <p>Rabattgruppe: 3</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 149 per Stck</p> <p>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: 1051 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 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 157 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: 157 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: 157 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext: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: 157 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: 347 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 m3/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: 58 per Stck</p> <p>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: 461 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 m3/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: 37 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: 4192 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 m² 46 Liter Inhalt Gewicht: 250 kg</p> <p>Bestellnr.: 191115</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: 1180 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
191149	<p>OERTLI Verbindungsleitung Kesselschacht für PURN / CURN condens, PPs DN 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 109 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsleitung Kessel- Schacht für Öl-Brennwertkessel PURN / CURN condens PPs DN 80</p> <p>bestehend aus: - Reduzierung DN 110/DN80 - Revisionsstück gerade - Rohrstück 500 mm - Belüftungsblende - 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 191149</p>

Nummer	Kurztexte
191150	<p>OERTLI Verbindungsleitung Kesselschacht für PURN / CURN condens, PPs DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsleit Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 116 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsleitung Kessel- Schacht für Öl-Brennwertkessel PURN / CURN condens PPs DN 110</p> <p>bestehend aus: - Revisionsstück gerade - Rohrstück 500 mm - Belüftungsblende - 1 Tube Gleitmittel</p> <p>Bestell-Nr.: 191150</p>

Nummer	Kurztexte
191167	<p>OERTLI Erweiterung PPs 125/160 (exzentrisch)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 93 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung PPs 125/160 (exzentrisch)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191167</p>

Nummer	Kurztexte
191180	<p>OERTLI Erweiterung PPs 60/75 (exzentrisch)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 60 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Erweiterung PPs 60/75 (exzentrisch)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191180</p>

Nummer	Kurztexte
191195	<p>OERTLI zusätzliche Schalldämmhaube für OES 540 Öl / Gas SH 15, 10-15 dB(A)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmhaube Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1527 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI zusätzliche Schalldämmhaube für OES 540 Öl / Gas SH 15 - aus Stahlblech, lackiert RAL 3000, ausgekleidet mit schallabsorbierender Mineralwolle, nicht brennbar nach DIN 4102, mit Glasvlies- kaschierung. - Haube in Einzelteilen zerlegbar, verbunden mit Schnellverschlüssen. - soweit möglich fahrbar, mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller. - mit schallgedämmter Luftansaugstrecke waagrecht über/unter dem Brenner bzw. senkrecht hinter dem Brenner. - Schallpegelminderung bis ca. 10-15dB (A), frequenzabhängig</p> <p>Abmessung ca. LxBxH: 1100x750x700</p> <p>Bestell-Nr.: 191195</p>

Nummer	Kurztexte
191196	<p>OERTLI zusätzliche Schalldämmhaube für OES 540 Öl / Gas SH 20, 20-25 dB(A)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schalldämmhaube Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2174 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI zusätzliche Schalldämmhaube für OES 540 Öl / Gas SH 20</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus Stahlblech, lackiert RAL 3000, ausgekleidet mit schallabsorbierender Mineralwolle, nicht brennbar nach DIN 4102, mit Glasvlieskaschierung. - Haube in Einzelteilen zerlegbar, verbunden mit Schnellverschlüssen. - soweit möglich fahrbar, mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller. - mit schallgedämmter Luftansaugstrecke waagrecht über/unter dem Brenner bzw. senkrecht hinter dem Brenner. - Schallpegelminderung bis ca.20-25 dB (A), frequenzabhängig <p>Abmessung ca. LxBxH: 1100x800x800</p> <p>Bestell-Nr.: 191196</p>

Nummer	Kurztexte
191201	<p>OERTLI Luftansaugstück für Außenwand, weiß, 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftansaugstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 126 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Luftansaugstück für Außenwand, weiß 60/100 Bestell-Nr.: 191201</p>

Nummer	Kurztexte
191202	<p>OERTLI Abschluss oben mit Dichtung 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abschluss Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 45 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abschluss oben mit Dichtung 60/100</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191202</p>

Nummer	Kurztexte
191206	<p>OERTLI Erweiterung 60/110 (symmetrisch)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Erweiterung Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 60 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Erweiterung 60/110 (symmetrisch)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191206</p>

Nummer	Kurztexte
191209	<p>OERTLI Grundbausatz Außenwand LAS 60/100 f. Abgasführung an Fassade, o. Dachüber.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: LASGrundbausatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 348 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Außenwand LAS 60/100 für die Abgasführung an der Fassade ohne Dachüberstand</p> <p>Grundbausatz mit: - Außenwandbogen - Luftansaugstück - Außenwandrevision - Mündungsabschluss - Mauerblende</p> <p>Dimension: DN 60/100</p> <p>Länge: ca. 1.200 mm</p> <p>Best.-Nr.: 191209</p>

Nummer	Kurztexte
191210	<p>OERTLI Grundbausatz Außenwand LAS 60/100 mit Dachdurchführung schwarz, Dachüberst</p> <hr/> <p>Suchbegriff: LASGrundbausatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 485 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Grundbausatz Außenwand LAS 60/100 mit Dachdurchführung schwarz für die Abgasführung an der Fassade durch Dachüberstand</p> <p>Grundbausatz mit: - Außenwandbogen - Luftansaugstück - Außenwandrevision - Dachdurchführung schwarz - Schrägdachpfanne mit Bleischürze - Mauerblende</p> <p>Dimension: DN 60/100 Länge: ca. 2.400 mm Best.-Nr.: 191210</p>

Nummer	Kurztexte
191211	<p>OERTLI Revisionsschraubdeckel für DN 60 und DN 80 sowie für Abgasteile</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsschr. Rabattgruppe: 5 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 12 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Revisionsschraubdeckel für Revisionsrohre, Revisions-T- Stücke DN 60 und DN 80 sowie für Abgasteile der Revisionsteile AZ 60/100 und 80/125</p> <p>Bestell-Nr.: 191211</p>

Nummer	Kurztexte
191212	<p>OERTLI Revisionsschraubdeckel für DN 110 DN, 125, DN 160 und DN 200</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Revisionsschr. Rabattgruppe: 5 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 16 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Revisionsschraubdeckel für Revisionsrohre, Revisions-T- Stücke der Nennweiten der Abgasteile DN 110 DN, 125, DN 160 und DN 200 sowie für Abgasteile der Revisionsteile AZ 110/150</p> <p>Bestell-Nr.: 191212</p>

Nummer	Kurztexte
191213	<p>OERTLI Schlüssel z. Öffnen d. Schraubd. der abgasseitigen Revisionsteile</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schlüssel</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 4 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Schlüssel zum Öffnen der Schraubdeckel der abgasseitigen Revisionsteile</p> <p>Best.-Nr.: 191213</p>

Nummer	Kurztexte
191215	<p>OERTLI Mischermodul für GMR 1000 incl. Kabelfühler (OpenTherm)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mischermodul Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 175 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Mischermodul für GMR 1000 incl. Kabelfühler (OpenTherm) Best.-Nr.: 191215</p>

Nummer	Kurztexte
191216	<p>OERTLI Kaminschachtabdeckung Edelstahl mit Wetterkragen DN 110</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schachtabdeck. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 279 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kaminschachtabdeckung Edelstahl mit Wetterkragen DN 110 Bestell-Nr.: 191216</p>

Nummer	Kurztexte
191219	<p>OERTLI Isolierdeckel SH 96/240 550mm, weiß 1 Stück</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SH96/240 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 373 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Isolierdeckel SH 96/240 550mm, weiß 1 Stück Bestell-Nr.: 191219</p>

Nummer	Kurztexte
191234	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-30 mit Druckgebläse, Stahlheizkessel, 30 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-30 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5586 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Holzvergaserkessel HV-30 mit Druckgebläse, 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Brenneraufbau bestehend aus Turbo- scheibe, Brennerring, Brennertopf und Auflagering aus feuerfestem Stahl - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechsel- rauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Verbrennungsluftgebläse mit Gebläse- absperriklappe - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklauftemperatur: 60 Grad C <p>Type : HV-30 Kessel-Nennwärme- leistung : 30 kW Kesselwasserinhalt: Wasserseitiger 128 l Widerstand : 300 Pa Gewicht : 420 kg</p> <p>Bestell-Nr.: : 191234</p>

Nummer	Kurztexte
191237	OERTLI Vakuum-Röhrenkollektor SUN 3010 Parabolrinnenspiegel, 1,67 qm
	Suchbegriff: SUN3010 Rabattgruppe: 35 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe:
	Preis: 1017 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI Vakuum-Röhrenkoll. SUN 3010 mit rückseitigem Parabolrinnenspiegel 360°-Absorberrohr für effiziente Aufnahme von direkter und diffuser Strahlung. Vakuum-Hüllrohr aus Borosilikatglas Patentierte vollintegrierte 3/4" - Kollektorhydraulik erlaubt den einseitigen Kollektoranschluss, sowie den Anschluss von mehreren Kollektormodulen bei geringem Druckverlust. Fühlertauchhülse vorinstalliert. Bis zu 10 Kollektoren können nebeneinander montiert werden. Wie bei einer Thermoskanne isoliert die evakuierte, doppelwandige Glashülse die durchströmende Flüssigkeit. Durch seine hermetische Abdichtung besitzt der Kollektor geringst mögliche Wärmeverluste. Der Kollektor verfügt über eine hochstrahlungsselektive Absorberschicht auf Aluminium-Nitritbasis. 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 10 Röhren je Modul sind in kleinen Flächeneinheiten auslegbar. Die Glasröhrenhülse ist einzeln auswechselbar.
	Technische Daten Kollektorlänge: 1700 mm Kollektorbreite: 850 mm Kollektorhöhe: 97 mm Flüssigkeitsvolumen Kollektor: 2,1 l Kollektorgewicht (netto): 32 kg Bruttofläche: 1,45 qm Absorberfläche (360°): 1,67 qm Aperturfläche: 1,15 qm Glasstärke: 1,6 mm max. Betriebsdruck: 10 bar Anzahl der Röhren: 10 Wärmeträger: Tyfocor HTL Bestell-Nr.: 191237

Nummer	Kurztexte																												
191239	OERTLI Vakuum-Röhrenkollektor SUN 3015 Parabolrinnenspiegel , 2,50 qm																												
	<p>Suchbegriff: SUN3015</p> <p>Rabattgruppe: 35</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1381 per Stck</p>																												
	<p>Ausschreibungstext: OERTLI Vakuum-Röhrenkollektor SUN 3015 mit rückseitigem Parabolrinnenspiegel 360°-Absorberrohr für effiziente Aufnahme von direkter und diffuser Strahlung.</p> <p>Vakuum-Hüllrohr aus Borosilikatglas Patentierte vollintegrierte 3/4" - Kollektorhydraulik erlaubt den einseitigen Kollektoranschluss, sowie den Anschluss von mehreren Kollektormodulen bei geringem Druckverlust. Fühlertauchhülse vorinstalliert. Bis zu 10 Kollektoren können nebeneinander montiert werden.</p> <p>Wie bei einer Thermoskanne isoliert die evakuierte, doppelwandige Glashülse die durchströmende Flüssigkeit. Durch seine hermetische Abdichtung besitzt der Kollektor geringstmögliche Wärmeverluste.</p> <p>Der Kollektor verfügt über eine hochstrahlungsselektive Absorberschicht auf Aluminium-Nitritbasis.</p> <p>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.</p> <p>Kollektorfelder mit 15 Röhren je Modul sind in kleinen Flächeneinheiten auslegbar. Die Glasröhrenhülse ist einzeln auswechselbar.</p>																												
	<p>Technische Daten</p> <table border="0"> <tr> <td>Kollektorlänge:</td> <td>1700 mm</td> </tr> <tr> <td>Kollektorbreite:</td> <td>1250 mm</td> </tr> <tr> <td>Kollektorhöhe:</td> <td>97 mm</td> </tr> <tr> <td>Flüssigkeitsvolumen</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Kollektor:</td> <td>3,1 l</td> </tr> <tr> <td>Kollektorgewicht (netto):</td> <td>45 kg</td> </tr> <tr> <td>Bruttofläche:</td> <td>2,13 m²</td> </tr> <tr> <td>Absorberfläche (360°):</td> <td>2,50 m²</td> </tr> <tr> <td>Aperturfläche:</td> <td>1,72 m²</td> </tr> <tr> <td>Glasstärke:</td> <td>1,6 mm</td> </tr> <tr> <td>max. Betriebsdruck:</td> <td>10 bar</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Röhren:</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Wärmeträger:</td> <td>Tyfocor HTL</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.:</td> <td>191239</td> </tr> </table>	Kollektorlänge:	1700 mm	Kollektorbreite:	1250 mm	Kollektorhöhe:	97 mm	Flüssigkeitsvolumen		Kollektor:	3,1 l	Kollektorgewicht (netto):	45 kg	Bruttofläche:	2,13 m ²	Absorberfläche (360°):	2,50 m ²	Aperturfläche:	1,72 m ²	Glasstärke:	1,6 mm	max. Betriebsdruck:	10 bar	Anzahl der Röhren:	15	Wärmeträger:	Tyfocor HTL	Bestell-Nr.:	191239
Kollektorlänge:	1700 mm																												
Kollektorbreite:	1250 mm																												
Kollektorhöhe:	97 mm																												
Flüssigkeitsvolumen																													
Kollektor:	3,1 l																												
Kollektorgewicht (netto):	45 kg																												
Bruttofläche:	2,13 m ²																												
Absorberfläche (360°):	2,50 m ²																												
Aperturfläche:	1,72 m ²																												
Glasstärke:	1,6 mm																												
max. Betriebsdruck:	10 bar																												
Anzahl der Röhren:	15																												
Wärmeträger:	Tyfocor HTL																												
Bestell-Nr.:	191239																												

Nummer	Kurztexte
191255	<p>OERTLI Montagewinkel für SUN 3000 4 Stück</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Montagewinkel Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 62 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI 4 Stück Befestigungen zur Montage des Vakuum-Röhren- Kollektors an die Profilschienen Bestell-Nr.: 191255</p>

Nummer	Kurztexte
191256	<p>OERTLI Kollektorverbinder (Kompensator) für SUN 3000, 3 Stück</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kollektorverb. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 79 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kollektorverbinder (3 St. Kompensatoren) für SUN 3010 und SUN 3015 Anschlüsse: 3/4" inklusive Dichtungen 18x24 mm</p> <p>Bestell-Nr.: 191256</p>

Nummer	Kurztexte
191257	<p>OERTLI Tichelmann-Hydraulik-Grundset für SUN 3010/3015</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Tichelm.-Grund. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 82 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Tichelmann-Hydraulik-Grundset (U-Bogen) 2 Blinddeckel/Dichtung für SUN 3010/3015</p> <p>Set besteht aus: - 1 Stück U-Bogen inkl. Dichtungen 3/4" - 2 Stück Blinddeckel 3/4"</p> <p>Bestell-Nr.: 191257</p>

Nummer	Kurztexte
191258	<p>OERTLI Hydraulikabdeckung Aluminium für SUN 3010 und SUN 3015</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abdeckung Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 34 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulikabdeckung Aluminium für SUN 3010 und SUN 3015 für die Montage zwischen den Vakuum-Röhren-Kollektroen Typ SUN 3010 und SUN 3015 Abdeckung ist an die Sammlerkastenform angepasst. inklusive : Isoliermaterial und Klemmband</p> <p>Bestell-Nr.:191258</p>

Nummer	Kurztexte
191259	<p>OERTLI Solar-Zweistrang-Gruppe OSS 1,5 - 6 mit 6 m Pumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solar-2Str.-Gr. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 357 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solar-Zweistrang-Gruppe OSS 1,5 - 6 mit 6 m Pumpe Kalte Seite (rechter Strang) - Anschlüsse AG 1" - Kugelhahn mit Flügelgriff und Rückschlagklappe und Füll-/Entleerungsmöglichkeit - Pumpe Grundfos/Wilo (3-Stufig) - Taco Setter 1,5 - 6 l/min - Zeigerthermometer 0 - 160°C - Expansionsgef. Anschluss AG 3/4"</p> <p>Warme Seite (linker Strang) - Anschlüsse AG 1" - Kugelhahn mit Flügelgriff und Sicherheitsventil 1/2", 6 bar - Entlüfterflasche mit Hahn - Manometer 0 - 10 bar - Zeigerthermometer 0 - 160°C</p> <p>Bestell-Nr.:191259</p>

Nummer	Kurztexte
191260	<p>OERTLI Solar-Zweistrang-Gruppe OSS 4-16 mit 6 m Pumpe</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solar-2Str.-Gr. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 580 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Solar-Zweistrang-Gruppe OSS 4-16 mit 6 m Pumpe Kalte Seite (rechter Strang) - Anschlüsse AG 1" - Kugelhahn mit Flügelgriff und Rückschlagklappe und Füll-/Entleerungsmöglichkeit - Pumpe Grundfos/Wilo (3-Stufig) - Taco Setter 4 - 16 l/min - Zeigerthermometer 0 - 160°C - Expansionsgef. Anschluss AG 3/4"</p> <p>Warme Seite (linker Strang) - Anschlüsse AG 1" - Kugelhahn mit Flügelgriff und Sicherheitsventil 1/2", 6 bar - Entlüfterflasche mit Hahn - Manometer 0 - 10 bar - Zeigerthermometer 0 - 160°C</p> <p>Bestell-Nr.:191260</p>

Nummer	Kurztexte
191261	<p>OERTLI Aufdachbefestigungs-Set SUN 3000 für 1 Kollektor, L=1,305m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungsset Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 166 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Aufdachbefestigungs-Set SUN 3015 für 1 Kollektor bestehend aus: 2 Profilschienen und Befestigungsschrauben L=1,305m</p> <p>Bestell-Nr.: 191261</p>

Nummer	Kurztexte
191262	<p>OERTLI Aufdachbefestigungs-Set SUN 3010 für 1 Kollektor, L=0,905m</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungsset Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 145 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Aufdachbefestigungs-Set SUN 3010 für 1 Kollektor bestehend aus: 2 Profilschienen und Befestigungsschrauben L=0,905m</p> <p>Bestell-Nr.: 191262</p>

Nummer	Kurztexte
191263	<p>OERTLI Flachdach Montage Grundset für SUN 3010 und SUN 3015</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MontageGrundset Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 181 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Flachdach Montage Grundset für SUN 3010 und SUN 3015 bestehend aus: 2 Einfachstutzen, außen (als Set vormontiert) 4 Klemmplatten mit Betonanker</p> <p>Bestell-Nr.: 191263</p>

Nummer	Kurztexte
191264	<p>OERTLI Flachdach Erweiterungs-Set für SUN 3010 und SUN 3015</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ErweiterungsSet Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 169 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Flachdach Erweiterungs-Set für SUN 3010 und SUN 3015 bestehend aus: 1 Stück Doppelstütze, innen (als Set vormontiert) 2 Klemmplatten mit Betonanker</p> <p>Bestell-Nr.: 191264</p>

Nummer	Kurztexte
191268	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-30S Stahlheizkessel, 30 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV30S Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 6272 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Holzvergaserkessel HV-30S 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Brenneraufbau bestehend aus Turboscheibe, Brennerring, Brennertopf und Auflagering aus feuerfestem Stahl - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Saugzuggebläse wahlweise links, rechts oder hinten montierbar. - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklauftemperatur: 60 Grad C <p>Type : HV-30-S Kessel-Nennwärmeleistung : 30 kW Kesselwasserinhalt: 128 l Wasserseitiger Widerstand : 300 Pa Füllraumtiefe: 615 mm Abgasanschluss: 150 mm Gewicht : 425 kg Best.-Nr. : 191268</p>

Nummer	Kurztexte
191271	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKS26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 561 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191271</p>

Nummer	Kurztexte
191272	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKS26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 561 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191272</p>

Nummer	Kurztexte
191273	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKE26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 628 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191273</p>

Nummer	Kurztexte
191274	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKE26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 628 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191274</p>

Nummer	Kurztexte
191275	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKS26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 794 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191275</p>

Nummer	Kurztexte
191276	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKS26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 794 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKS 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-60 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191276</p>

Nummer	Kurztexte
191277	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKE26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 866 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191277</p>

Nummer	Kurztexte
191278	<p>OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKE26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 866 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe MKE 26 für einen Heizkreis mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel <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.: 191278</p>

Nummer	Kurztexte
191279	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKS26/MKS26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1359 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191279</p>

Nummer	Kurztexte
191280	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKS26+MKS26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1359 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKS 26 + MKS 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPS 25-40 3-stufig - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - Überströmventil - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191280</p>

Nummer	Kurztexte
191281	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKE26+MKE26li Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1499 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <p>- inkl. Sicherheitsset - ohne. Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise</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.: 191281</p>

Nummer	Kurztexte
191282	<p>OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: UKE26+MKE26re Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1499 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe UKE 26 + MKE 26 Für eine Heizkreis mit Mischer und für einen Heizkreis ohne Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit Umwälzpumpe UPE 25-40 - elektronisch geregelt - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf - mit Umwälzpumpe UPE 25-60 elektronisch geregelt - Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - Rückschlagklappe im Vorlauf <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Sicherheitsset - ohne. Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191282</p>

Nummer	Kurztexte
191283	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKS26li 2x Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1592 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191283</p>

Nummer	Kurztexte
191284	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKS26re 2x Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1592 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKS 26 Für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit 2 Umwälzpumpen UPS 25-60 3-stufig - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191284</p>

Nummer	Kurztexte
191285	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. links</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKE26li 2x Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1737 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe links am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191285</p>

Nummer	Kurztexte
191286	<p>OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für PU/CU 150 condens, Pumpengr. rechts</p> <hr/> <p>Suchbegriff: MKE26re 2x Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 1737 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussgruppe 2 x MKE 26 für zwei Heizkreise mit Mischer für Ölbrennwertkessel PU/CU 150 condens Pumpengruppe rechts am Kessel</p> <ul style="list-style-type: none"> - mit 2 Umwälzpumpen UPE 25-60 elektronisch geregelt - 2 Mischer - komplett vormontiert und getestet - mit Wärmedämmung - je 2 Absperr-Kugelhähne mit integriertem Thermometer - 2 Rückschlagklappen im Vorlauf - inkl. Sicherheitsset - ohne Anschlusskreuze (sind im SLS) - inkl. Verbindungsrohre zum Kessel - inkl. Verteilbalken für 2 Kreise <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.: 191286</p>

Nummer	Kurztexte
191297	<p>OERTLI Solarpaket 27 - Schrägdach 2 x SUN3010 + 2 x SUN 3015, 7,16qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket27 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6275 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 27 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 2 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 50 Röhren Bruttofläche : 7,16 qm senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191297</p>

Nummer	Kurztexte
191298	<p>OERTLI Solarpaket 30 - Schrägdach 5 x Röhrenkollektor SUN 3015, 10,65qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket30 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 9100 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 30 5 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 75 Röhren Bruttofläche : 10,65 qm senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191298</p>

Nummer	Kurztexte
191299	<p>OERTLI Solarpaket 26 - Schrägdach 3 x Röhrenkollektor SUN 3015, 6,39qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket26 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5514 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 26 3 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 45 Röhren Bruttofläche : 6,39 m² senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr. : 191299</p>

Nummer	Kurztexte
191302	<p>OERTLI Wandanschlussstück DN 400 mit Anschlussplatte für Zuluftschlauch</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wandanschlussst Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 166 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wandanschlussstück mit Anschlussplatte für Zuluftschlauch DN 400 für Luft-Wasser WP Bestell-Nr.: 191302</p>

Nummer	Kurztexte
191303	OERTLI Zuluftschlauch ISOFLEX DN 400 5 m., für Luft/Wasser Wärmepumpe
	<hr/> Suchbegriff: ISOFLEX 5m Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 326 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Zuluftschlauch ISOFLEX DN 400 5 m lang für Luft/Wasser Wärmepumpe Bestell-Nr.: 191303

Nummer	Kurztexte
191304	<p>OERTLI Wetterschutzgitter Ansaugung für Luft/ Wasser Wärmepumpe WPLW 9-17</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wetterschutzgit Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 233 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wetterschutzgitter Ansaugung für Luft/ Wasser Wärmepumpe WPLW 9-17</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 191304</p>

Nummer	Kurztexte
191305	OERTLI Wetterschutzgitter Ausblasung für Luft/ Wasser Wärmepumpe WPLW 9-17
	Suchbegriff: Wetterschutzgit
	Rabattgruppe: 33
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 269 per Stck
	Ausschreibungstext:OERTLI Wetterschutzgitter Ausblasung für Luft/ Wasser Wärmepumpe WPLW 9-17
	Bestell-Nr.: 191305

Nummer	Kurztexte
191311	<p>OERTLI Druckschlauch-Set 4 x 1" 1 m, f.Sole/Wasser Wärmepumpen WPSW7 -12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Druckschl.-Set Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 114 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Druckschlauch-Set 4 x 1" L = 1 m für Sole/Wasser Wärmepumpen WPSW 7 - 12</p> <p>Bestell-Nr.: 191311</p>

Nummer	Kurztexte
191312	<p>OERTLI Druckschlauch-Set 4 x 1 1/4" 0,8m, f. Sole/Wasser Wärmepumpen WPSW15+19</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Druckschl.-Set Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 217 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Druckschlauch-Set 4 x 1 1/4" L = 0,8 m für Sole/Wasser Wärmepumpen WPSW 15 + 19</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191312</p>

Nummer	Kurztexte
191313	<p>OERTLI Heißgasdruckschlauch 1m, f.Sole/Wasser Wärmepumpen, Ausf. HG</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Heißgasdrucksch Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 26 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Heißgasdruckschlauch L=1 m für Sole/Wasser Wärmepumpen Ausführung HG</p> <p>Bestell-Nr.: 191313</p>

Nummer	Kurztexte
191314	<p>OERTLI Anlaufstrombegrenzer für Wärmepumpen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anlaufstrombegr Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 290 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anlaufstrombegrenzer für Wärmepumpen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 191314</p>

Nummer	Kurztexte
191315	<p>OERTLI Speicherladepumpe VA 35/180 für Wärmepumpen WPSW 7 - 12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VA35/180 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 88 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Speicherladepumpe VA 35/180 für Wärmepumpen WPSW 7 - 12</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191315</p>

Nummer	Kurztexte
191316	<p>OERTLI Speicherladepumpe VA 65/180 für Wärmepumpen WPSW 15 - 18</p> <hr/> <p>Suchbegriff: VA65/180 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 129 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Speicherladepumpe VA 65/180 für Wärmepumpen WPSW 15 - 18</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191316</p>

Nummer	Kurztexte
191317	<p>OERTLI Solepumpe A 50/180 XM für Wärmepumpen WPSW 7-12</p> <hr/> <p>Suchbegriff: A50/180XM Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 300 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Solepumpe A 50/180 XM für Wärmepumpen WPSW 7-12 Bestell-Nr.: 191317</p>

Nummer	Kurztexte
191318	<p>OERTLI Solepumpe A 80/180 XM für Wärmepumpen WPSW 15 + 19</p> <hr/> <p>Suchbegriff: A80/180XM Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 326 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Solepumpe A 80/180 XM für Wärmepumpen WPSW 15 + 19 Bestell-Nr.: 191318</p>

Nummer	Kurztexte
191319	<p>OERTLI Fernbedienung FB 6201 mit Display für Wärmepumpen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: FB6201 Rabattgruppe: 33 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 119 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Fernbedienung FB 6201 mit Display für Wärmepumpen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 191319</p>

Nummer	Kurztexte
191320	<p>OERTLI Inbetriebnahme d. Wärmepumpe d. Werkskundendienst zzgl. Anfahrt, < 20kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 425 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme einer OERTLI Wärmepumpe kleiner 20 kW durch den Werkskundendienst, zzgl. Anfahrt Bestell-Nr.: 191320</p>

Nummer	Kurztexte
191321	<p>OERTLI Solarpaket 28 - Schrägdach 4 x Röhrenkollektor SUN 3015, 8,52qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket28 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7351 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 28 4 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 60 Röhren Bruttofläche : 8,52 m² senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191321</p>

Nummer	Kurztexte
191322	<p>OERTLI Solarpaket 25 - Schrägdach 2 x SUN 3010 + 1 x SUN 3015, 5,03qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket25 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4695 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 25 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 1 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 35 Röhren Bruttofläche : 5,03 m² senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191322</p>

Nummer	Kurztexte
191323	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-40 Stahlheizkessel mit Druckgebläse, 37,5kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-40 Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5951 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Holzvergaserkessel HV-40 mit Druckgebläse 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Brenneraufbau bestehend aus Turboscheibe, Brennerring, Brennertopf und Auflagering aus feuerfestem Stahl - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Verbrennungsluftgebläse mit Gebläseabsperriklappe - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C <p>Type : HV-40 Kessel-Nennwärmeleistung : 37,5 kW Kesselwasserinhalt: 128 l Wasserseitiger Widerstand : 300 Pa Füllraumtiefe : 615 mm Gewicht : 420 kg</p> <p>Best.-Nr. : 191323</p>

Nummer	Kurztexte
191324	<p>OERTLI Holzvergaserkessel HV-40S Saugzuggebläse, Stahlheizkessel, 30 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HV-40S Rabattgruppe: 32 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6637 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Holzvergaserkessel HV-40S mit Saugzuggebläse 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"> - Fülltür mit Sicherheitsverriegelung und Ein- und Ausschalter für Gebläse - Brenneraufbau bestehend aus Turboscheibe, Brennerring, Brennertopf und Auflagering aus feuerfestem Stahl - Herausziehbare Brennerkammerschale - Rauchgassammler isoliert mit Wechselrauchstutzen rechts, links oder hinten und Zugbegrenzer rechts oder links - Saugzuggebläse wahlweise links, rechts oder hinten montierbar. - Kessel allseitig isoliert, rot-kunststoffbeschichtete Verkleidung, Kranöse, 4 Transportmuffen <p>Kessel fertig montiert auf Holzpalette</p> <ul style="list-style-type: none"> - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. Vorlauftemperatur: 90 Grad C - mind. Rücklaufemperatur: 60 Grad C <p>Type : HV-30-S Kessel-Nennwärmeleistung : 30 kW Kesselwasserinhalt: 128 l Wasserseitiger Widerstand : 300 Pa Füllraumtiefe: 615 mm Abgasanschluss: 150 mm Gewicht : 425 kg</p> <p>Best.-Nr. : 191324</p>

Nummer	Kurztexte
191325	<p>OERTLI Inbetriebnahme und Kontrolle des Fernwirkmodems IAM 80</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 350 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme und Funktionskontrolle des Fernwirkmodems IAM 80 Einstellung der Rufnummern für den Störfall, Funktionskontrolle der potentialfreien Eingänge Funktionskontrolle der DFÜ</p> <p>Bestell-Nr. : 191325</p>

Nummer	Kurztexte
191326	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestig. LW.0120.3000, f. 3xGMR4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4122 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0120.3000 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 5,14 m3/h bei 20 K Temperatur- Differenz Bausatz für 3 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: LW.0120.3000</p> <p>Bestell-Nr.: 191326</p>

Nummer	Kurztexte
191327	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0183.0300 f.3xGMR4065</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4185 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0183.0300 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 7,84 m3/h bei 20 K Temperatur- Differenz Bausatz für 3 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LW.0183.0300</p> <p>Bestell-Nr.: 191327</p>

Nummer	Kurztexte
191328	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0160.4000 f.4xGMR4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5141 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0160.4000 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 6,86 m3/h bei 20 K Temperatur- Differenz Bausatz für 4 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: LW.0160.4000</p> <p>Bestell-Nr.: 191328</p>

Nummer	Kurztexte
191329	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0244.0400,f.4xGMR4065</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5224 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Wandbefestigung LW.0244.0400 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 10,46 m3/h bei 20 K Temperatur- Differenz Bausatz für 4 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LW.0244.0400</p> <p>Bestell-Nr.: 191329</p>

Nummer	Kurztexte
191330	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstell. LV.0120.3000, f.3xGMR4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4626 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0120.3000 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mit Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 5,14 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 3 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: LV.0120.3000</p> <p>Bestell-Nr.: 191330</p>

Nummer	Kurztexte
191331	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstell. LV.0183.0300, f.3xGMR4065</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4689 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0183.0300 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 7,84 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 3 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LV.0183.0300</p> <p>Bestell-Nr.: 191331</p>

Nummer	Kurztexte
191332	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstell. LV.0160.4000, f.4xGMR4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5791 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0160.4000 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 6,86 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 4 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: LV.0160.4000</p> <p>Bestell-Nr.: 191332</p>

Nummer	Kurztexte
191333	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstell. LV.0244.0400, f.4xGMR4065</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5874 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung LV.0244.0400 (ohne Blockisolierung !!)</p> <p>bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 10,46 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 4 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: LV.0244.0400</p> <p>Bestell-Nr.: 191333</p>

Nummer	Kurztexte
191334	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufst. Rücken an Rücken f.4xGMR4045</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5108 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung Rücken an Rücken RG.0160.4000</p> <p>(ohne Blockisolierung !!) bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 6,86 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 4 GMR 4045</p> <p>Nomenklatur: RG.0160.4000</p> <p>Bestell-Nr.: 191334</p>

Nummer	Kurztexte
191335	<p>OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufst. Rücken an Rücken f.4xGMR4065</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kaskadensystem Rabattgruppe: 21 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5191 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Hydraulik Kaskadensystem für Bodenaufstellung Rücken an Rücken RG.0244.0400</p> <p>(ohne Blockisolierung !!) bestehend aus hydraulischem Verteiler Kesselanschluss-Sammler DN 65 Gasverteilerrohr DN 50 Kesselkreispumpen Multifunktions-Rücklaufhahn, Absperrventil, Rückschlagventil, Sicherheitsventil und Anschluss für Ausdehnungsgefäß Vorlaufhahn mir Absperrventil Tauchhülse mit Vorlauffühler Bus Verbindungskabel zwischen den Kesseln Wasser-Durchsatz 10,46 m3/h bei 20 K Temperatur-Differenz Bausatz für 4 GMR 4065</p> <p>Nomenklatur: RG.0244.0400</p> <p>Bestell-Nr.: 191335</p>

Nummer	Kurztexte
191336	<p>OERTLI Mischerkreiser.OE-tronic 3-MR Wandaufbau, für 1 gemischten Heizkreis</p> <hr/> <p>Suchbegriff: OE-tronic3-MR Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 802 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI OE-tronic 3-MR Mischerkreiserweiterung Wandaufbau für 1 gemischten Heizkreis</p> <p>Durch den Einbau einer Mischerplatine (AD 196) besteht die Möglichkeit einen 2. Mischerkreis anzusteuern. Die Verbindung zum Kesselschaltfeld wird durch eine Verbindungsleitung z.B. (AD 134) hergestellt. BxHxT: 550x300x130</p> <p>Kolli AD 243</p> <p>Bestell-Nr.: 191336</p>

Nummer	Kurztexte
191337	<p>OERTLI Solarpaket 23 - Schrägdach 2 x Röhrenkollektor SUN 3010, 2,9 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket23 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2837 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 23 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 mit insgesamt 20 Röhren Bruttofläche : 2,9 qm senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191337</p>

Nummer	Kurztexte
191338	<p>OERTLI Solarpaket 24 - Schrägdach 2 x Röhrenkollektor SUN 3015, 4,26 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket24 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3853 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 24 2 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 30 Röhren Bruttofläche : 4,26 qm senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191338</p>

Nummer	Kurztexte
191339	<p>OERTLI Solarpaket 29 - Schrägdach 2 x SUN 3010 + 3 x SUN 3015, 9,29 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket29 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8232 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 29 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 3 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 65 Röhren Bruttofläche : 9,29 m² senkrecht nebeneinander für Schrägdach, Falzziegel bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Montage - Sets - Dachanker - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191339</p>

Nummer	Kurztexte
191340	<p>OERTLI Solarpaket 31 - Flachdach 2 x Röhrenkollektor SUN 3010, 2,9 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket31 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2788 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 31 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 mit insgesamt 20 Röhren Bruttofläche : 2,9 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191340</p>

Nummer	Kurztexte
191341	<p>OERTLI Solarpaket 32 - Flachdach 2 x Röhrenkollektor SUN 3015, 4,26qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket32 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 3515 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 32 2 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 30 Röhren Bruttofläche : 4,26 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191341</p>

Nummer	Kurztexte
191342	<p>OERTLI Solarpaket 33 - Flachdach 2 x SUN 3010 + 1 x SUN 3015, 5,03 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket33 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 4451 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 33 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 1 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 35 Röhren Bruttofläche : 5,03 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach,</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191342</p>

Nummer	Kurztexte
191343	<p>OERTLI Solarpaket 34 - Flachdach 3 x Röhrenkollektor SUN 3015, 6,39qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket34 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 5177 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 34 3 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 45 Röhren Bruttofläche : 6,39 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191343</p>

Nummer	Kurztexte
191344	<p>OERTLI Solarpaket 35 - Flachdach 2 x SUN 3010 + 2 x SUN 3015, 7,16qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket35 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 6113 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 35 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 2 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 50 Röhren Bruttofläche : 7,16 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach,</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191344</p>

Nummer	Kurztexte
191345	<p>OERTLI Solarpaket 36 - Flachdach 4 x Röhrenkollektor SUN 3015, 8,52qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket36 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7047 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 36 4 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 60 Röhren Bruttofläche : 8,52 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191345</p>

Nummer	Kurztexte
191346	<p>OERTLI Solarpaket 37 - Flachdach 2 x SUN 3010 + 3 x SUN 3015, 9,29qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket37 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 7814 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 37 2 x Röhrenkollektor SUN 3010 und 3 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 65 Röhren Bruttofläche : 9,29 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach,</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191346</p>

Nummer	Kurztexte
191347	<p>OERTLI Solarpaket 38 - Flachdach 5 x Röhrenkollektor SUN 3015, 10,65 qm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Solarpaket 38 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 8541 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Solarpaket 38 5 x Röhrenkollektor SUN 3015 mit insgesamt 75 Röhren Bruttofläche : 10,65 m² senkrecht nebeneinander für Flachdach, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röhrenmodulen - Kollektorverbinder - Hydraulikabdeckung - Flachdachständer - Befestigungsklemmen - Hydraulik - Sets - Solarflüssigkeit <p>nicht enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarspeicher - Solar-Regelung - Solar-Pumpengruppe - Solar-Ausdehnungsgefäß <p>Bestell-Nr.: 191347</p>

Nummer	Kurztexte
191348	<p>OERTLI Heizungspaket HOLZ 1 HV 17 mit 17 kW und Schaltfeld 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HOLZ1 HV17 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 11066 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspaket HOLZ 1 HV 17 mit 17 kW und Schaltfeld 3000 Fördermöglichkeiten unter: www.bafa.de</p> <p>Bestehend aus: - HV 17 turbo mit Microprozessor- schaltfeld 3000 mit zusätzlichem Abgasfühler - Ölkessel PURS 153 - Pufferspeicher 1000 Liter - Speicherfühler - Rücklaufanhebung - WW-Speicher OBP 200 (200 Liter) - Thermische Ablaufsicherung</p> <p>Bestell-Nr.: 191348</p>

Nummer	Kurztexte
191349	<p>OERTLI Heizungspaket HOLZ 2 HV 24 mit 24 kW und Schaltfeld 3000</p> <hr/> <p>Suchbegriff: HOLZ2 HV24 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 12443 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Heizungspaket HOLZ 2 HV 24 mit 24 kW und Schaltfeld 3000 Fördermöglichkeiten unter: www.bafa.de</p> <p>Bestehe2417 turbo mit Microprozessor- schaltfeld 3000 mit zusätzlichem Abgasfühler - Ölkessel PURS 154 - Pufferspeicher 1500 Liter - Speicherfühler - Rücklaufanhebung - WW-Speicher OBP 300 (300 Liter) - Thermische Ablaufsicherung</p> <p>Bestell-Nr.: 191349</p>

Nummer	Kurztexte
197001	<p>OERTLI Inbetriebnahme Regelung REA/CD 20 (1 Heizkr. u./o.1 Mischerkr.) Aufpreis</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 48 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme Regelung REA/CD 20 (1 Heizkr. u./o.1 Mischerkr.) in Verbindung mit der Kesselinbetriebnahme (Aufpreis)</p> <p>Bestell-Nr.: 197001</p>

Nummer	Kurztexte
197002	<p>OERTLI Inbetriebnahme Regelung REA/CD 20 (1 Heizkr. u./o.2 Mischerkr.), Aufpreis</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 79 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme Regelung REA/CD 20 (1 Heizkr. u./o.2 Mischerkr.) in Verbindung mit der Kesselinbetriebnahme (Aufpreis)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 197002</p>

Nummer	Kurztexte
197003	<p>OERTL Inbetriebnahme Raumstation RS 30 in Verbindung mit Kesselinbetriebnahme</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 38 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Raumstation RS 30 in Verbindung mit der Kesselinbetriebnahme (Aufpreis)</p> <p>Bestell-Nr.: 197003</p>

Nummer	Kurztexte
197004	<p>OERTL Inbetriebnahme Raumstation RS 30 u. Mischermodul MAB 30 E, Aufpreis</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 69 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Raumstation RS 30 u. Mischermodul MAB 30 E in Verbindung mit der Kesselinbetriebnahme (Aufpreis)</p> <p>Bestell-Nr.: 197004</p>

Nummer	Kurztexte
197005	<p>OERTL Inbetriebnahme Regelung CD 30 mit DUO Anlage, Aufpreis</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 94 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Regelung CD 30 mit DUO Anlage in Verbindung mit der Kesselinbetriebnahme (Aufpreis)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 197004</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 style="text-align: right;">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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Ölbrenner 70 kW - 300 kW 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</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Gasbrenner 70 kW bis 300 kW 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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Ölbrenner 300 kW bis 800 kW 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</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Ölbrenner über 800 kW 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</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Inbetriebnahme zzgl. Anfahrt Gasbrenner über 800 kW 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: 105 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
199001	<p>OERTL Inbetriebnahme Optimat Brennwertger. 35-115 kW zzgl. Anfahrtsp.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 155 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Optimat Brennwertgeräte 35-115 kW zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199001</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
199003	<p>OERTL Inbetriebnahme Feststoffkessel H / H-turbo, zzgl. Anfahrtspauschale</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 175 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Feststoffkessel H / H-turbo, zzgl. Anfahrtspauschale Bestell-Nr.: 199003</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
199009	<p>OERTL Inbetriebnahme Schwimmbadheizer zzgl. Anfahrtspauschale (max. 8 Std.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 480 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Schwimmbadheizer (pro Mann, max. 8 Stunden Aufwand) zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199009</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
199025	<p>OERTL Inbetriebnahme Brennwertgeräte GSR 300/300DUO condens, zzgl. Anfahrtsp.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Inbetriebnahme Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 420 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Inbetriebnahme Brennwertgeräte GSR 300/300DUO condens zzgl. Anfahrtspauschale</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199025</p>

Nummer	Kurztexte
199026	OERTL Rüstpauschale Inbetriebnahme
	<p>Suchbegriff: Rüstpauschale</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 32,5 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Rüstpauschale Inbetriebnahme</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 199026</p>

Nummer	Kurztexte
199027	<p>OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 30 - 100 km</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entfernungspau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 54 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 30 - 100 km</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199027</p>

Nummer	Kurztexte
199028	<p>OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 101 - 200 km</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entfernungspau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 107 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 101 - 200 km</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199028</p>

Nummer	Kurztexte
199029	<p>OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 201 - 300 km</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entfernungspau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 160 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst 201 - 300 km</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199029</p>

Nummer	Kurztexte
199030	<p>OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst mehr als 300 km</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Entfernungspau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 240 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Entfernungspauschale Kundendienst mehr als 300 km</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199030</p>

Nummer	Kurztexte
199811	<p>OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatz Zone 1-10 km v.Möglingen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrkostenpau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 15 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatz Zone 1 bis 10 km von Möglingen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199811</p>

Nummer	Kurztexte
199812	<p>OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatzzone2 :11-20km v.Möglingen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrkostenpau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 22 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatz Zone 2 11 bis 20 km von Möglingen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199812</p>

Nummer	Kurztexte
199813	<p>OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatzzone3:21-40km v.Möglingen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrkostenpau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 30 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatz Zone 3 21 bis 40 km von Möglingen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199813</p>

Nummer	Kurztexte
199814	<p>OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatzzone4:bis 60km v.Möglingen</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrkostenpau. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Fahrkostenpauschale Serviceeinsatz Zone 4 bis 60 km von Möglingen</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199814</p>

Nummer	Kurztexte
199815	<p>Fahrtkosten Serviceeinsatz über 60 km von Möglingen, pro Entfernungskilometer</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrtkosten Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 0,6 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Fahrtkosten Serviceeinsatz über 60 km von Möglingen, pro Entfernungskilometer</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199815</p>

Nummer	Kurztexte
199816	<p>OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Fahrzeit 15 min (0,25 h)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Fahrzeit Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 12,5 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Fahrzeit 15 min (0,25 h)</p> <p>Bestell-Nr.: 199816</p>

Nummer	Kurztexte
199817	<p>OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Reparatur 15 min (0,25 h)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Reparatursatz Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 14 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Reparatur 15 min (0,25 h)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199817</p>

Nummer	Kurztexte
199818	<p>OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Reparatur im Notdienst 15 min (0,25 h)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Notdienstsatz Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 19 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Kundendienst-Verrechnungssatz Reparatur im Notdienst 15 min (0,25 h)</p> <p>Bestell-Nr.: 199818</p>

Nummer	Kurztexte
199821	<p>OERTL Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert bis 32 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 136 per Stck Ausschreibungstext:OERTL Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert bis 32 kW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr.: 199821</p>

Nummer	Kurztexte
199822	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 33 bis 85 KW, S-BB-ES-LB-HN</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 177 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 33 bis 85 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 199822</p>

Nummer	Kurztexte
199823	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 86 bis 175 KW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 297 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 86 bis 175 KW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr. : 199823</p>

Nummer	Kurztexte
199824	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 176 bis 350 KW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 414 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 176 bis 350 KW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr. : 199824</p>

Nummer	Kurztexte
199825	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 400 bis 500 KW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspauscha Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 485 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 400 bis 500 KW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr. : 199825</p>

Nummer	Kurztexte
199826	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 500 bis 1000 KW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 576 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 500 bis 1000 KW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr. : 199826</p>

Nummer	Kurztexte
199827	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher bis 200 l o.Reinig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 87 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher bis 200 l ohne wasserseitige Reinigung (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199827</p>

Nummer	Kurztexte
199828	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher ü. 200 l o.Reinig.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 151 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher über 200 l ohne wasserseitige Reinigung (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199828</p>

Nummer	Kurztexte
199830	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel bis 32 kW + Gas-WW-Speicher bis 200 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 174 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel bis 32 kW + Gas-WW-Speicher bis 200 l ohne wasserseitige Reinigung (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199830</p>

Nummer	Kurztexte
199831	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert bis 32 kW (> 25 km)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 166 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert bis 32 kW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199831</p>

Nummer	Kurztexte
199832	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 33 bis 85 KW (>25 km)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 207 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 33 bis 85 KW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p>Bestell-Nr. : 199832</p>

Nummer	Kurztexte
199833	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 86 bis 175 KW (>25km)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 327 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 86 bis 175 KW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p>Bestell-Nr.: 199833</p>

Nummer	Kurztexte
199834	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 176 - 350 KW (>25 km)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 444 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 176 bis 350 KW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p>Bestell-Nr.: 199834</p>

Nummer	Kurztexte
199835	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 400 - 500 KW (>25 km)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 505 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 400 bis 500 KW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199835</p>

Nummer	Kurztexte
199836	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennw. 500-1000 KW, >25km</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 606 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel incl. Gasbrennwert 500 bis 1000 KW (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199836</p>

Nummer	Kurztexte
199837	<p>OERTLI Wartungspauschale (> 25 km) Gaswarmwasserspeicher bis 200 l o.Reinig</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 117 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher bis 200 l ohne wasserseitige Reinigung (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199837</p>

Nummer	Kurztexte
199838	<p>OERTLI Wartungspauschale (> 25 km) Gaswarmwasserspeicher > 200 l o.Reinig.</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 181 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gaswarmwasserspeicher über 200 l ohne wasserseitige Reinigung (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p>Bestell-Nr.: 199838</p>

Nummer	Kurztexte
199840	<p>OERTLI Wartungspauschale Gaskessel bis 32 kW + Gas-WW-Speicher bis 200 l</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 204 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gaskessel bis 32 kW + Gas-WW-Speicher bis 200 l ohne wasserseitige Reinigung (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p>Bestell-Nr.: 199840</p>

Nummer	Kurztexte
199841	<p>OERTLI Pauschale für Abgasmessung (in Wartungspauschale bereits enthalten)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Abgasmessung Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 13 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Pauschale für Abgasmessung (in Wartungspauschale bereits enthalten)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 199841</p>

Nummer	Kurztexte
199842	<p>OERTLI Wartungspauschale Ölverdampferk. (S-BB-ES-LB-HN)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 180 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Ölverdampferkessel (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 199842</p>

Nummer	Kurztexte
1998421	<p>OERTLI Wartungspauschale Ölverdampferk. (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 210 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Ölverdampferkessel (mehr als 25 km von Möglingen)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 1998421</p>

Nummer	Kurztexte
199861	<p>OERTLI Wartungspauschale Gebläsebrenner 1 - stufig bis 120 KW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 175 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wartungspauschale Gebläsebrenner 1 - stufig bis 120 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 199861</p>

Nummer	Kurztexte
199862	<p>OERTLI Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig bis 120 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 190 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig bis 120 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 199862</p>

Nummer	Kurztexte
199863	<p>OERTL Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig und modulierend > 120 - 350kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 230 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig und modulierend über 120 KW bis 350 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p>Bestell-Nr.: 199863</p>

Nummer	Kurztexte
199864	<p>OERTL Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig und modulierend > 350 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Wartungspausch. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 350 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Wartungspauschale Gebläsebrenner 2 - stufig und modulierend über 350 KW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p>Bestell-Nr.: 199864</p>

Nummer	Kurztexte
199865	<p>OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung bis 70 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselreinigung Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 55 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung bis 70 kW (S-BB-ES-LB-HN) Bestell-Nr.: 199865</p>

Nummer	Kurztexte
199866	<p>OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung 71 -120 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselreinigung Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 80 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung 71 -120 kW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p>Bestell-Nr.: 199866</p>

Nummer	Kurztexte
199867	<p>OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung 121 -350 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselreinigung Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 150 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung 121 -350 kW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p>Bestell-Nr.: 199867</p>

Nummer	Kurztexte
199868	<p>OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung über 350 kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Kesselreinigung Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 300 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Kesselreinigung bei Brennerwartung über 350 kW (S-BB-ES-LB-HN)</p> <p>Bestell-Nr.: 199868</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: 398 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: 54 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flachdachkragen D 160/220 Kolli DY 828 Bestell-Nr.: 200002402

Nummer	Kurztexte
200005580	<p>OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 352/353 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RückführpotiSet Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 202 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 352/353 GI (zum Auslesen des Modulationsgrades)</p> <p>Bestell-Nr.: 200005580</p>

Nummer	Kurztexte
200005582	<p>OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 355 und OEN 440 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RückführpotiSet Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 363 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 355 und OEN 440 GI (zum Auslesen des Modulationsgrades)</p> <p>Bestell-Nr.: 200005582</p>

Nummer	Kurztexte
200005584	<p>OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 255 GI</p> <hr/> <p>Suchbegriff: RückführpotiSet Rabattgruppe: 8 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 348 per Stck Ausschreibungstext: OERTL Rückführpotentiometer-Set für OEN 255 GI (zum Auslesen des Modulationsgrades) Bestell-Nr.: 200005584</p>

Nummer	Kurztexte
200010220	OERTL Ersatzteilkoffer OES/OEN 150/160 Öl
	<p>Suchbegriff: Ersatzteilkoff.</p> <p>Rabattgruppe: 15</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1113 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTL Ersatzteilkoffer OES/OEN 150/160 Öl</p> <p>Bestell-Nr.: 200010220</p>

Nummer	Kurztexte
222622	<p>OERTLI SOLAR-Flachkollektor SUN 210 Kollektor - Mindestertrag > 525 kWh/m²a</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SUN 210 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 580 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI SOLAR-Flachkollektor SUN 210 mit TOP Preis / Leistungs-Verhältnis Kollektor - Mindestertrag größer als 525 kWh/m²a Preiswerter und kleiner Flachkollektor</p> <ul style="list-style-type: none"> - optimiert Scheibe zur optimalen Nutzung von diffusen Strahlungsanteilen (Dicke 3,2 mm) - Transmissionsgrad des Glases 90% - Hochselektiv beschichteter Vollflächenabsorber Marke SUNSELECT - Ultraschallverschweißung von Absorber mit Absorberrohr sorgt für höchstmöglichen Wärmeübergang - Mäanderförmig verlegtes Absorberrohr - Vor- und Rücklaufanschluss Ø 12 mm links- und rechtsseitig - Kollektor kann horizontal oder vertikal montiert werden - Bis maximal fünf Kollektoren können hydraulisch in Reihe angeschlossen werden - Rahmen aus Aluminium - Achtung: Rücklaufleitung ist nicht im Kollektor angeordnet <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsdruck: 3 bar - Max. Überdruck: 6 bar - Max. Arbeitstemperatur: 120 °C - Stillstandstemperatur: 180 °C <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: 104 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: 63 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: 450 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: 59 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: 388 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Elektroheizflansch 2,4 kW / 230 V für Speicher OB/OBS bis 500 Liter Bestell-Nr.:251925</p>

Nummer	Kurztexte
251926	OERTLI Elektroheizflansch 3,5 kW / 400 V Kolli EC 9
	<hr/> Suchbegriff: Elektroheizfl. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 409 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Elektroheizflansch 3,5 kW / 400 V Kolli EC 9 Bestell-Nr.: 251926

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: 104 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: 152 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
251954	<p>OERTLI Elektro-Heizstab für 3,0 kW/230 V, bis 400 Liter (EG 88)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Elektro-Heizst. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 268 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Elektro-Heizstab für 3,0 kW/230 V, bis 400 Liter (EG 88) Bestell-Nr.: 251954</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: 77 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
251992	<p>OERTLI Solarspeicher POWERSUN 350/3 zur Trinkwasserwärmung</p> <hr/> <p>Suchbegriff: POWERSUN350/3 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2815 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 1Heizungs.- und 2 Solar Wärmetauschern. In Verbindung mit dem Kollektorkonzept in Mäandertechnik und der intelligenten, selbst regelnden Komplettstation 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-Komplettspeicher 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. - Alle Anschlüsse sind nach hinten verlegt, das Plug & Heat-System verringert den Montage- und Anschluss-Aufwand erheblich - Integrierte matched-flow-Regelung inkl. Umschaltelektronik - Stahlblech-Druckbehälter mit Spezialmaillierung - Glattrohrwärmetauscher in R 3/4-Technik - Wärmedämmung aus 75 mm hochwertigen FCKW-freiem PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt. - Das anspruchsvolle Design sowie die komplette Ausstattung dieses neuen Solarspeichers erlauben die Aufstellung 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</p>

Nummer	Kurztexte
	- Sekundär Grd C : 95
	- Solar Grd C : 120
	Technische Daten
	heizungsseitig :
	Vaux (Inh. Nachheizber.) l : 110
	Wärmetauscherinhalt l : 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 l/10 min. : 215
	Leistungskennzahl NL : 1,6
	Bereitschaftsverluste bei dt = 45
	K,Vgesamt in kWh/24 h : 1,95
	solarseitig:
	Vsol (Inhalt Solarbereich) l : 240
	Tauscherinh. (oben) l : 2,4
	Tauscherinh. (unten) l : 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. : 251992

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: 135 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: 279 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Dreiwegemischer incl. Antrieb Rp1 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: 45 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI TAS-Gasabsperrhahn Rp 1/2" DG Bestell-Nr.: 283277</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: 17 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000</p>

Nummer	Kurztexte
288694	Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000
	Suchbegriff: Umrüstsatz FG
	Rabattgruppe: 2
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 17 per Stck
	Ausschreibungstext:Umrüstsatz FG Opt. 2000/3000

Nummer	Kurztexte
289039	<p>OERTLI Hydraulische WeicheHW200 bis 200kW</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Hydr. Weiche Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 740 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
	Suchbegriff: Hydr. Weiche Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:
	Preis: 311 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: 22 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Einlegeteile G1/R1 2 Stück als Gegenstücke, wenn kein Anschluss-Set verwendet wird</p> <p style="text-align: right;">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: 223 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: 175 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: 140 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Montagekonsole Unterputz OPTIMAT 3015 LP/ 3025 LP incl. Anschlusswinkel</p> <p>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: 166 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Montagekonsole Unterputz OPTIMAT 3025 combi / CS incl. Anschlusswinkel</p> <p>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: 122 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: 112 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: 28 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI Abgaserweiterung von DN 60 auf DN 80</p> <p style="text-align: right;">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: 50 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: 86 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 Bestell-Nr.: 294956</p>

Nummer	Kurztexte
294959	OERTLI Bogenstück LAS 45 Grad, DN 60/100
	<hr/> Suchbegriff: Bogenstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 29 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: 49 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: 20 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: 34 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: 56 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Doppelrohr LAS 1000 mm weiß DN 60/100 Bestell-Nr.: 294966

Nummer	Kurztexte
294967	OERTLI LAS Doppelrohr DN 60/100 1950 mm
	Suchbegriff: Doppelrohr LAS Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 87 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI LAS Doppelrohr DN 60/100 1950 mm
	Bestell-Nr. : 254967

Nummer	Kurztexte
294968	<p>OERTLI Langmuffe LAS (Schiebestück) weiß DN 60/100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Langmuffe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 51 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: 101 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: 97 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: 29 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: 17 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlussbogen PPs, DN 60</p> <p>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: 108 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Revisions-T-Stück LAS DN 60/100, weiß</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 298157</p>

Nummer	Kurztexte
300006703	<p>OERTLI Abgas-Mess-Stutzen DN 110 für PURN/CURN condens , L:220 mm</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mess-Stutzen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 51 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgas-Mess-Stutzen DN 110 für PURN/CURN condens (Länge 220 mm)</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 300006703</p>

Nummer	Kurztexte
300011211	<p>OERTLI Abgas-Mess-Stutzen DN 80/125 für LAS-Systeme, für PU/CU 150 F</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Mess-Stutzen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 129 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgas-Mess-Stutzen DN 80/125 für LAS-Systeme, für PU/CU 150 F</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 00011211</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: 36 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 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 18 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussadapter f. Sicherheitsthermostat Fuss- bodenheizung (Kolli AD 188) für Optimat 3000 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: 140 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: 123 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: 47 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: 21 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: 27 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: 388 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: 1346 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: 311 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: 1076 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: 32 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: 104 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: 235 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: 827 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: 124 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Hauptschütz 3-Polig / 20 A mit Taster >Ein-Aus< und Kontrollleuchten sowie Anschlußklemmen für externen >Not-Aus<-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: 119 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: 145 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: 166 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: 248 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: 375 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: 518 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: 486 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: 699 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: 88 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: 238 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230 V/50 Hz. mit Steuerschalter >Hand-0-Automatik<, Leuchtmelder für >Betrieb< und >Störung<, Luftschtz 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: 259 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Drehstrom 400 V/50 Hz. mit Steuerschalter >Hand-0-Automatik<, Leuchtmelder für >Betrieb< und >Störung<, 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: 445 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f. Haupt- u. Reservepumpe, m. autom. Störumschaltung mit Steuerschalter >0-P1-P2-Automatik<, Leuchtmelder für >Betrieb< und >Störung<, Luftschtz 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: 191 per Stck 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: 336 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Steuersatz für Boiler-Vorrangschaltung mit Schalter >Hand-0-Automatik<, Leuchtmelder für >Betrieb< und >Störung<, Luftschutz 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: 181 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz für Motordrosselklappe mit abschaltverzögertem Zeitrelais. Bestell-Nr. : 45738</p>

Nummer	Kurztexte
45739	<p>OERTLI Zentrales Sammelstörmeldesystem</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ZENTRALES SAMME</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 248 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Zentrales Sammelstörmeldesystem mit 15 Eingängen, Ausgang zum Ansteuern eines <<Leuchtmelders und einer Hupe, mit Hupenabstelltaste und Leuchtmelder Sammelstörung>>>, potential->> freier Kontakt (Wechsler) für Fernmeldung. 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: 119 per Stck 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: 26 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Leuchtmelder 22,5 mm</p> <p style="text-align: center;">Kalottenfarbe nach Wahl zur zusätzlichen Anzeige von Betriebs- und Störfunktionen.</p> <p style="text-align: right;">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: 57 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Steckdose 230 V m. Klappdeckel und Sicherungselement</p> <p style="text-align: right;">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: 145 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kleinspannungsversorgung 230/2 100 VA, m. Steckdose 24V u. Sicher</p> <p style="text-align: right;">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: 191 per Stck 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: 1387 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: 1480 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: 1646 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: 1904 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: 2313 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: 1170 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: 1320 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	Rückföhrpumpe GG zu GX 01 400
	<p>Suchbegriff: GG 20,0</p> <p>Rabattgruppe: 9</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 1475 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: Rückföhrpumpe 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: 1501 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: 1568 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: 2148 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: 321 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: 238 per Stck 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: 455 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: 1330 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: 1734 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Wasser-Magnetventil DN80</p> <p style="text-align: right;">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: 46 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: 18 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: 101 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Thermische Ablaufsicherung</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 46516</p>

Nummer	Kurztexte
47624	<p>OERTLI Anschluss f.Druckwächter m. Leuchtmelder <Überdruck> am Gerät</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Druckwächt.Anc Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 85 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Anschluss f.Druckwächter m. Leuchtmelder <Überdruck> am Gerät Bestell-Nr. : 47624</p>

Nummer	Kurztexte
47655	<p>OERTLI Betriebsstundenzähler</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Betriebsstunden Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 43 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	OERTLI Schaltschrankgehäuse
	<p>Suchbegriff: Schaltschrankge</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe:001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 662 per Stck</p>
	<p>Ausschreibungstext:OERTLI Schaltschrankgehäuse</p> <p>Schaltschrankgehäuse mit Betriebsstundenzähler und Kesselsteuerung (ohne Stufenschaltwerk und elektronische Regelung) für max. 2 Kesselstufen, Hand - 0 - Automatik-Schalter je Schaltstufe.</p> <p>Breite mm : 600</p> <p>Höhe mm : 600</p> <p>Tiefe mm : 300</p> <p>Netzeinspeisung A/V : 16/400</p> <p>Drehstrom : 3/N/PE, 50 Hz</p> <p>Schutzart : IP 52</p> <p>Bestell-Nr. : 47805</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: 223 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. Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 191 per Stck 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: 197 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: 20 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: 63 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</p> <p>Rabattgruppe: 4</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 119 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Elektronischer Summer eingebaut</p> <p>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: 119 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: 63 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: 42 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
51146	<p>OERTLI CORREX-Fremdstrom-Anode zu GS 35 - 70</p> <hr/> <p>Suchbegriff: CORREX GS 35-70 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 228 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: 352 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: 921 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Konzentrische</p> <p>Dachdurchführung für Dachheizzentralen</p> <p>- 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: 1268 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: 124 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: 176 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: 76 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: 126 per Stck</p> <p>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: 367 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Heizpatrone BGC 4 kW / 230 Volt oder 6 kW / 400 Volt</p> <p>Bestell-Nr. : 53655</p>

Nummer	Kurztexte
54191	<p>OERTLI Schaltschrankbeleuchtung mit Türkontaktschalter</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Beleuchtung Rabattgruppe: 4 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 145 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: 140 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: 140 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Zeitrelais abschaltverzögert 1,5-30 Min Bestell-Nr. : 54193</p>

Nummer	Kurztexte
59072	<p>OERTLI Raumfühler ST 13.1</p> <hr/> <p>Suchbegriff: ST13.1 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 83 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Raumfühler ST 13.1 zur Raumtemperaturaufschaltung.</p> <p style="text-align: right;">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: 181 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Steuersatz f.Umwälzpumpe Wechselstrom 230V, kurzschlußfeste Ausf. mit Steuerschalter >Hand-0-Automatik<, Leuchtmelder für >Betrieb<, 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: 75 per Stck Ausschreibungtext:OERTLI ZLT-Relais</p> <p style="text-align: center;">Schnittstelle zur Übergabe von Betriebs- und Störmeldungen an Datennetze</p> <p style="text-align: right;">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: 49 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: 72 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: 124 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: 50 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Bogenstück PPs 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: 50 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: 54 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: 58 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: 106 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: 63 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: 47 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: 264 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: 162 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: 70 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
	<hr/> Suchbegriff: Anschlußstück Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 17 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kesselanschlußstück DN 80/70 Bestell-Nr. : 6000865

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: 18 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: 27 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
	<p>Suchbegriff: Rohr mit Muffe</p> <p>Rabattgruppe: 2</p> <p>Hauptwarengruppe: 001</p> <p>Warengruppe:</p> <p>Preis: 37 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI PPs Rohrstück 2000 mm DN 100 Bestell-Nr. : 6001068</p>

Nummer	Kurztexte
6001071	<p>Befestigungsschelle LAS, verstellbarer Achsabstand 100-160 mm, DN 100</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Befestigungssch Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 49 per Stck 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: 16 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: 16 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: 16 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: 16 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: 28 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Kaminanschlußbogen PPs 170 mm, DN 100 Bestell-Nr. : 6001217</p>

Nummer	Kurztexte
6001229	OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 160
	<hr/> Suchbegriff: Belüftungsbl. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 40 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Belüftungsblende mit Schiebestück DN 160 Bestell-Nr. : 6001229

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: 31 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: 31 per Stck</p> <p>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: 64 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Anschlussadapter DN 110 für den Anschluss einwandiger PPs Abgasrohrsysteme an OPTIMAT 3045 und 3065</p> <p>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: 57 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: 43 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: 119 per Stck</p> <p>Ausschreibungtext: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 style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 6002006</p>

Nummer	Kurztexte
6002261	<p>Tube Gleitmittel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Gleitmittel Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 5 per Stck 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: 38 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: 88 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: 48 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: 12 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: 49 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: 63 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: 88 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: 63 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: 31 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: 127 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: 155 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: 145 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: 50 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsschelle für Mehrfachbelegung zur Fixierung der Abgasleitung im Schacht</p> <p style="text-align: right;">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: 238 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: 59 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: 76 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: 64 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: 78 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: 1449 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: 93 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsstück für Flexrohr DN 83 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: 129 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Revisionsstück für Flexrohr DN 83 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: 86 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: 699 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. 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: 890 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: 47 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Abgaswächter f. GSR 330</p> <p style="text-align: center;">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: 621 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: 957 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: 43 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: 43 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: 224 per Stck Ausschreibungstext: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: 104 per Stck Ausschreibungtext: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: 357 per Stck</p> <p>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>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: 388 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> Gesamtlänge: 6370 mm		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	-																							
	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: 181 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: 1107 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: 62 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: 83 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: 62 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: 78 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: 223 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: 625 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: 642 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: 662 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: 688 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	OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 1000 mit Edelstahlwärmetauscher
	Suchbegriff: SPS 1000
	Rabattgruppe: 3
	Hauptwarengruppe:001
	Warengruppe:
	Preis: 3980 per Stck
	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 - zul. Betriebsüberdruck: 3 bar - max. zul. Speichertemperatur: 110 Grad
	Typ : SPS 1000
	Inhalt : 1000 L
	Edelstahlwärmetauscher
	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
	Solarwärmetauscher
	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
	Pufferspeicher
	Durchmesser mit Isol. : 1050 mm
	Isolationsstärke : 100 mm
	Gewicht : 220 kg
	Bestell-Nr.: 61274

Nummer	Kurztexte
61276	<p>OERTLI Heizungspufferspeicher SPS 600 mit Edelstahlwärmetauscher</p> <hr/> <p>Suchbegriff: SPS600 Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 2815 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: 35 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Abgasstutzen 90mm für GKR 142 N Ersatz Bestell-Nr.: 61401</p>

Nummer	Kurztexte
7071768	<p>OERTLI Absorptions-Luftabscheider Rp 3/4</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftabscheider Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 77 per Stck Ausschreibungstext: 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: 72 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Wellrohrschauch DN16 / DN 20 zur Dachdurchführung Flexibler Edelstahl-Well Schlauch für den wärmeträgerseitigen Anschluß der Kollektoren</p> <p>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: 352 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Wärmemengenzähler SOM WMZ für Solaranlagen Bestell-Nr. : 7074087</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: 398 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: 331 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: 117 per Stck 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 style="text-align: right;">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: 277 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: 295 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: 1258 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: 1361 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: 30 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: 59 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: 176 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Dachdurchführung waagerecht Durchmesser 100-150 mm für Dachneigung 40-60° Bestell-Nr.: 800618</p>

Nummer	Kurztexte
800651	<p>OERTLI Regelthermostat (Kessel-Min)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Regelthermostat Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 100 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: 37 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: 198 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 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</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Umstellbausatz Flüssiggas für GSR 140 Kolli GL 32 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: 461 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: 802 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: 28 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz LL-Gas für GSR 140 Kolli GM 31 Bestell-Nr.: 85197004

Nummer	Kurztexte
85197005	<p>OERTLI Umrüstsatz Flüssiggas GM 32 f. GSR 140</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umrüstsatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 39 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Umrüstsatz Flüssig-Gas für GSR 140 Kolli GM 32 Bestell-Nr.: 85197005</p>

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: 1506 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: 1615 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: 1754 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: 1915 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: 2111 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 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. <p>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"> - max.Vorlauftemp.: 90°C - zul. Betriebsüberdruck: 4 bar - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer: 110°C <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 Wassergehalt: 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: 2406 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-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 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: 2826 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: 2536 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 Tragegestangen vorhanden.</p> <p>Typ : GVX 144 N / 110 Nennwärmebelastung: 20,1 kW Nennwärmeleistung: 18 kW Erdgas E: 2,13 m3/h Gasdurchsatz Erdgas LL: 2,47 m3/h Gasdurchsatz Flüssiggas P: 1,56 kg/h Normnutzungsgrad: 92,7 % Wirkungsgrad 100% Last: 89,6 % Wirkungsgrad 30% Last: 90 % Abgasverlust: 8 % Abgastemperatur: 120°C Abgasmassenstrom: 0,0147 kg/s CO2-Gehalt der Abgase: 5,5 % Notwendiger Förderdruck: 5 Pa Wasserinhalt: 8,8 l Wasserseitiger Widerst.: 8 mbar Elektrische Leistungsaufn.: 101 W Bereitschaftsverluste qB70: 1,55 % Speicherinhalt: 110 l Leistungsaufnahme: 18 kW Dauerleistung bei dt = 35K: 440 l/h Zapfleistung bei dt = 30K: 190 l/10 min Leistungskennzahl: 1,2 NL Bereitschaftsverluste: 1,5 kWh/24h 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: 2639 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: 1847 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110°C <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: 1951 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 2096 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 2256 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 2448 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 2748 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90°C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 3162 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"> - Neuer Brennertechnik und Kompaktarmatur mit integriertem Feuerungsautomat - Zündbrenner mit Ionisations-Feuerungsüberwachung - Aufstell- und anschlussfreundlich dank Mehrzwecksockel mit verstellbaren Füßen, leicht zugängliche Elektro- bzw. Wasseranschlüsse. - Mikroprozessorgesteuertes witterungsgeführtes Schaltfeld OE-tronic 3, wahlweise Standard-Schaltfeld (Minderpreis von 300 Euro) <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"> - max.Vorlauftemp. Grd C : 90 - zul. Betriebsüberdruck bar : 4 - Kesselthermostat von 30 bis 90 Grd C - Sicherheitstemperaturbegrenzer Grd C : 110 <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: 2851 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: 2960 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 Emaillenschicht 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 Flö.-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: 12 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: 12 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: 352 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Einbaumischer für GVR cond. zur Installation innerhalb der Geräteverkleidung</p> <p>inkl. Verrohrung und el. Steckerverbindungen</p> <p>Kolli HE 100</p> <p>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: 91 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Rohrsatz für ext. Mischer für GVR condens zur vereinfachten Installation außerhalb der Geräteverkleidung</p> <p>Mischer bauseits</p> <p>Kolli HE 101</p> <p>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: 3778 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 Dreiwege-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"> - Wärmedämmung aus hochwertigem FCKW- freien PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt, dadurch keine Wärmebrücken und kaum Abstrahlungsverluste - wartungsfreie OECOPROTECT (r) Schutzanode auf oberem Reinigungsflansch - Für Transport und Handhabung sind Rollen am unterem Sockel und Öffnungen für 2 Tragestangen vorhanden - 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. <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kessel : - zul.Betriebsüberdruck bar : 3 - zul.Vorlauftemperatur Grd C : 95 - Elektroanschluss : 230 V/ 50Hz - Schutzart : IP21 - Speicher : - max.Betriebstemperatur Grd C :70 - zul.Betriebsüberdruck bar : 12 <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 : < 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: 3897 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"> - Wärmedämmung aus hochwertigem FCKW- freien PU-Hartschaum, direkt im Speichermantel geschäumt, dadurch keine Wärmebrücken und kaum Abstrahlungsverluste - wartungsfreie OECOPROTECT (r) Schutzanode auf oberem Reinigungsflansch - Für Transport und Handhabung sind Rollen am unterem Sockel und Öffnungen für 2 Tragestangen vorhanden - 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. <p>Betriebsbedingungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kessel : - zul.Betriebsüberdruck bar : 3 - zul.Vorlauftemperatur Grd C : 95 - Elektroanschluss : 230 V/ 50Hz - Schutzart : IP21 - Speicher : - max.Betriebstemperatur Grd C : 70 - zul.Betriebsüberdruck bar : 12 <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 : < 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
8701591	<p>OERTLI Rauchgasthermostat Abschaltpunkt bei 70°, f Öl-/Gaskessel</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rauchgastherm. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 161 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: 300 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: 342 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 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: 1035 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: 132 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsschläuche zwischen Brennwertkessel Optimat GMR 4035 E Und Speicher OBU 130 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: 11 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: 528 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Elektro-Heizstab 6,0 kW/400 V für POWERSUN 350, EC 11</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 89627005</p>

Nummer	Kurztexte
89804803	OERTLI 3-Wege-Umschaltventil SOLAR 3/4 Zoll
	Suchbegriff: Umschaltventil Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe:
	Preis: 191 per Stck
	Ausschreibungstext: OERTLI 3-Wege-Umschaltventil SOLAR 3/4 Zoll
	Kolli EC 164
	Bestell-Nr.: 89804803

Nummer	Kurztexte
89804816	<p>OERTLI Überspannungsschutz für Solar-Temperaturfühler, Kolli EC 176</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Überspannungssc Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 38 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: 430 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: 569 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: 740 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: 33 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Montageschellen für DUO-TUBES Solarrohr DN 15 Inhalt: 4 Schellen 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: 33 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Montageschellen für DUO-TUBES Solarrohr DN 18 Inhalt: 4 Schellen Bestell-Nr.: 89807004</p>

Nummer	Kurztexte
89807212	<p>OERTLI Anschlussgruppe ungemischt Kolli EC92</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussgruppe Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 411 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: 647 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: 554 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: 54 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: 186 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: 113 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: 197 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext:OERTLI Basis-Montage-Anschlusset für 2 Kollektoren SUN 210 / SUN 270 senkrecht nebeneinander + waagerecht 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: 17 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: 24 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Rahmenverbinder (Profilkopplungsset) in Reihe</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 307</p> <p style="text-align: center;">Bestell-Nr.: 89807307</p>

Nummer	Kurztexte
89807308	<p>OERTLI Basis Kollektor-Anschlussset für 2 Kollektoren SUN 270, waagr. neben</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Anschlussset Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 207 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Basis Kollektor-Anschlussset für 2 Kollektoren SUN 270 waagrecht nebeneinander</p> <p>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: 197 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Erweiterungs-Anschluss-Set SUN SUN 270 waagerecht nebeneinander</p> <p style="text-align: center;">Kolli EG 309</p> <p style="text-align: center;">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: 152 per Stck Ausschreibungstext: 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: 86 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: 126 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: 69 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: 95 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: 95 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Edelstahl-Dachanker für Welldach SUN 230/270/3000 Inhalt: 4 Stück Kolli EG 317 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: 134 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: 81 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Edelstahl-Dachanker für Schieferdach SUN 230/270/3000 Inhalt: 4 Stück Kolli EG 319 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: 112 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
89807323	<p>OERTLI Flachdachständer 45 grd. mit Sicherungskreuz, Kolli EG 323</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachständer. Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 207 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: 283 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: 126 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: 197 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Befestigungsset SUN 3000 für 3 Module senkr. nebeneinander</p> <p>Kolli EG 338</p> <p>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: 184 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: 181 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: 150 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: 47 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: 138 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: 414 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
89807372	<p>OERTLI Ausdehnungsrohrverbindung zwischen 2 Kollektoren SUN C (2 Stk.)</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Rohrverbindung Rabattgruppe: 3 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 96 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: 176 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: 869 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: 145 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: 300 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: 82 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Verbindungsrohre von GSR 130/140 zur Pumpengruppe nach links Kolli EA 89</p> <p style="text-align: right;">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: 109 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Verbindungsrohre GSR 130/140 Pumpengruppe nach rechts Kolli EA 90</p> <p>Bestell-Nr.: 89997047</p>

Nummer	Kurztexte
89997049	<p>OERTLI Speicherladeset GSR 140 mit OBD 150</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Speicherladeset Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 352 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
89997060	<p>OERTLI Satz Verbindungsrohre für Pumpengruppen an Ölkessel PK/PU/CU</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Verbindungsrohr Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 82 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"> - bestehend aus 2 Rohren - geeignet für Einzelanschluss der Pumpengruppe oder Verteilbalken mit 2 Kreisen <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: 109 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"> - bestehend aus 4 Rohren - geeignet für Einzelanschluss der Pumpengruppe oder Verteilbalken mit 2 Kreisen <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: 87 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: 22842 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
	<hr/> Suchbegriff: GX 01 150 Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 22842 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: 24592 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: 24592 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 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 : 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: 31904 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 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. : 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: 31904 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: 35190 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> <hr/> <p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 35190 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.</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. : 9126304</p>

Nummer	Kurztexte																								
9126402	OERTLI Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX01/800 Erdgas																								
	Suchbegriff: Schwimmbadheiz. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 39061 per Stck																								
	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.																								
	<table> <tr> <td>Nennwärmeleistung</td> <td>kW</td> <td>: 930</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm</td> <td>: 1500</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm</td> <td>: 2800</td> </tr> <tr> <td>Tiefe</td> <td>mm</td> <td>: 2300</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>kg</td> <td>: 1080</td> </tr> <tr> <td>Produkt-ID-Nr.</td> <td></td> <td>: 0085AQ0872</td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td></td> <td>: GX 01 800</td> </tr> <tr> <td>Bestell-Nr.</td> <td></td> <td>: 9126402</td> </tr> </table>	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
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																							

Nummer	Kurztexte
9126404	<p>OERTLI Schwimmbadheizer Brennwertgerät GX01/800 Propan</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Schwimmbadheiz. Rabattgruppe: 9 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 39061 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: 254 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: 48 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Ölschlauchverlängerung incl. Kupplungen 2 x 2 Meter Bestell-Nr.: 978020</p>

Nummer	Kurztexte
980397	<p>OERTLI Vorlauftemperaturbegrenzer TM 11 Anlegethermostat zum Schutz von</p> <hr/> <p>Suchbegriff: TM11 Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 104 per Stck</p> <p>Ausschreibungstext: OERTLI Vorlauftemperaturbegrenzer TM 11 Anlegethermostat zum Schutz von Fußbodenheizungen gegen Überhitzung. Bestell-Nr.: 980397</p>

Nummer	Kurztexte
99111662	<p>OERTLI Luftfiltereinsatz für GSR 300 condens ab Bj. 2007</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Luftfiltereins. Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 486 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Luftfiltereinsatz GSR 300 condens ab Bj. 2007</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 99111662</p>

Nummer	Kurztexte
9946157	<p>OERTLI Flachdachkragen f. Dachdurchführ. GSR 305 cond</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Flachdachkragen Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe:001 Warengruppe: Preis: 166 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: 166 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: 23 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: 39 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: 39 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: 80 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: 693 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: 124 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: 792 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: 102 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: 36 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: 166 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: 36 per Stck Ausschreibungstext:OERTLI Reinigungsmesser GSR 300 cond</p> <p style="padding-left: 40px;">Zur Reinigung der Lamellen des Wärmetauschers von vorn</p> <p style="padding-left: 40px;">Länge: 560 mm</p> <p style="padding-left: 40px;">Bestell-Nr.: 9958823</p>

Nummer	Kurztexte
9959076	<p>OERTLI Flüssiggas-Umstellbausatz für GMR 4090</p> <hr/> <p>Suchbegriff: Umstellbausatz Rabattgruppe: 2 Hauptwarengruppe: 001 Warengruppe: Preis: 23 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Flüssiggas-Umstellbausatz für GMR 4090</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr. : 9959076</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: 1356 per Stck Ausschreibungstext: OERTLI Zuluftsammler für GSR 300 DUO Condens</p> <p style="text-align: right;">Bestell-Nr.: 9959704</p>
<p>Gesamt: 1455 Datensätze gedruckt</p>	