

GMR 3035 COMBI CONDENS

DE KRACHTIGSTE IN DE GMR 3000-FAMILIE!



BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN:

Monoblok warmtewisselaar:

- zeer hoog reactievermogen in verwarming en s.w.w.

Schone verbranding:

- uiterst lage NOx- en CO-uitstoot gewaarborgd

Elektriciteit besparen:

- modulerende c.v.-pomp zorgt voor een drastische daling van het elektriciteitsgebruik

Handige montageplaat

Gebruiksvriendelijke OE-tronic 4[®] regeling

Continu hoog debiet s.w.w.

NIEUW: DE GMR 3035 COMBI CONDENS

De GMR 3035 Combi Condens is de nieuwe condenserende gaswandketel voor verwarming en sanitair warm water. De kracht van de nieuwe ketel is een continu hoog debiet aan sanitair warm water (19,5 l/min).

De GMR 3035 is nu al verkrijgbaar als combi en nog voor het einde van het eerste semester als solo-versie.

Alle accessoires zijn 100% compatibel met de andere ketels uit de GMR 3000-familie. Superhandig voor uw stockbeheer!

Hieronder vindt u een gedetailleerd overzicht van alle technische kenmerken.

GMR 3035 Combi Condens: 90624

Brutoprijs: € 2650, excl. BTW

Technische kenmerken	Eenheid	GMR 3035 Combi Condens	
Type		Verwarming en instant s.w.w. productie	
Nominaal vermogen bij 50/30°C min-max	kW	Verwarming: 7,0 - 35,9	
Nominaal vermogen bij 80/60°C min-max	kW	Verwarming: 6,3 - 34	
Nominale belasting	C.V. bedrijf	kW	7,2 - 39
	S.W.W. bedrijf	kW	7,2 - 43,1
Modulatiebereik	C.V. bedrijf	kW	1 : 5
	S.W.W. bedrijf	kW	1 : 6
Rendement bij vollast (50/30°C)	%	Verwarming: 102,2	
Rendement bij deelvermogen (EN 92/94) (retourtemperatuur 30°C)	%	Verwarming: 108,0	
Genormaliseerd rendement bij 80/60°C	%	Verwarming: 97,55	
Continu debiet bij Δt 30°K (conf. EN13203-1)	L / min	19,5	
Maximale tegendruk (rookgaskanaal) en instant	Pa	160	
NOx-CO uitstoot	mg/kWh	< 42 (<40)	
Expansievat verwarming	L	neen	
Waterinhoud	L	2,3	
Beschikbare manometrische hoogte voor C.V.-kring	mbar	358	
Maximaal geabsorbeerd elektrisch vermogen	W	max. 185	
Geluidsniveau op 1m afstand	dB(A)	47	
Netto gewicht	kg	40	