

R3400

overzicht



Technische gegevens R3400	3401	3402	3403	3404	3405	3406	
Nominaal verwarmingsvermogen bij 80/60° C	kW	164 - 657	182 - 729	213 - 853	241 - 965	270 - 1078	297 - 1189
Nominaal verwarmingsvermogen bij 40/30° C	kW	181 - 667	201 - 745	235 - 871	267 - 986	277 - 1024	305 - 1130
Nominale warmtebelasting	kW	176 - 702	196 - 784	229 - 917	260 - 1038	290 - 1159	320 - 1279
Normrendement bij 40/30° C	%	103	103	103	103	103	103
Totale hoogte	mm	1355	1355	1355	1355	1355	1355
Totale breedte	mm	1330	1330	1130	1130	1330	1330
Totale diepte	mm	2265	2265	2653	2653	2658	2658
Gewicht (leeg)	kg	675	740	840	950	1070	1200
Waterinhoud	l	50	53	70	75	80	85
Max. toelaatbare waterdruk	bar	6	6	6	6	6	6
Rookgastemperatuur bij 80/60° C	°C	165	165	165	165	165	165

- Compacte systeem eenheid van ketel en brander
- Modulatieverhouding 1:4
- Hoog normrendement (103 %)
- Uiterst lage emissies
- Uiterst stille werking
- Tijds- en weersafhankelijke regeling voor tot 15 mengkraankringen

- Integratie in bestaande besturingen en gebouwen-beheersystemen mogelijk (DDC 2-10V)
- Laag gewicht
- Ingebouwde premixbrander
- Bijzonder aantrekkelijke prijs/vermogenverhouding