

Technische gegevens

Remeha GAS 310 ECO PRO	Eenheid	285 (5 leden)	355 (6 leden)	430 (7 leden)	500 (8 leden)	575 (9 leden)	650 (10 leden)
Belastingsregeling		Modulerend, Aan/Uit, 0 - 10 V					
Nominaal vermogen CV-bedrijf 80/60°	kW	51 - 261	65 - 327	79 - 395	92 - 461	106 - 530	119 - 601
Nominaal vermogen CV-bedrijf 50/30°	kW	56 - 279	71 - 350	84 - 425	98 - 497	113 - 574	130 - 651
Nominale belasting CV-bedrijf (Hi)	kW	54 - 266	68 - 333	82 - 402	95 - 469	109 - 539	122 - 610
Gewicht (exclusief water)	kg	364	398	433	495	531	568
Afmetingen	Lengte mm	1833	1833	1833	2142	2142	2142
Breedte	mm	720	720	720	720	720	720
Hoogte	mm	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Rookgasafvoer- en luchttoevoeraansluiting	mm	250					
Aanvoer- en retouraansluiting	NW	80, DIN 2576 - druktrap PN 10					
Optionele 2 retouraansluiting	NW	65, DIN 2576 - druktrap PN 10					
Gasaansluiting inwendig	Rp	2"					
Gascategorie	-	I _{2H} L					
Type indeling rookgasafvoer	-	B23, B23p, C33, C53, C63, C83, C93					
Maximale watertemperatuur	°C	110					
Maximale bedrijfstemperatuur	°C	90					
Water bedrijfsdruk (min.- max.)	bar	0,8-7					
Aansluitspanning	V / Hz	230 / 50					
Gemiddeld geluidsniveau in ketelhuis op 1 m afstand van de ketel	dB(a)	61	61	65	65	65	65



Technische gegevens

Remeha GAS 610 ECO PRO	Eenheid	570 (2x5 leden)	710 (2x6 leden)	860 (2x7 leden)	1000 (2x8 leden)	1150 (2x9 leden)	1300 (2x10 leden)
Belastingsregeling		Modulerend, Aan/Uit, 0 - 10 V					
Nominaal vermogen CV-bedrijf 80/60*	kW	69 - 522	87 - 654	123 - 790	122 - 922	148 - 1060	158 - 1202
Nominaal vermogen CV-bedrijf 50/30*	kW	74 - 558	94 - 700	131 - 850	130 - 994	156 - 1148	169 - 1303
Nominale belasting CV-bedrijf (Hi)	kW	72 - 532	91 - 666	128 - 804	127 - 938	170 - 1078	162 - 1220
Gewicht (exclusief water)	kg	707	771	837	957	1025	1095
Afmetingen	Lengte mm	1833	1833	1833	2142	2142	2142
Breedte	mm	1460	1460	1460	1460	1460	1460
Hoogte	mm	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Rookgasafvoer- en luchttoevoeraansluiting	mm	350					
Aanvoer- en retouraansluiting	NW	2x80, DIN 2576 - druktrap PN 10					
Optionele 2 retouraansluiting	NW	2x65, DIN 2576 - druktrap PN 10					
Gasaansluiting inwendig	Rp	2x2"					
Gascategorie	-	I _{2H1L}					
Type indeling rookgasafvoer	-	B23, B23p, C33, C53, C63, C83, C93					
Maximale watertemperatuur	°C	110					
Maximale bedrijfstemperatuur	°C	90					
Water bedrijfsdruk (min.- max.)	bar	0,8 - 7					
Aansluitspanning	V / Hz	230 / 50					
Gemiddeld geluidsniveau in ketelhuis op 1 m afstand van de ketel	dB(a)	64	64	68	68	68	68

