

Technische Gegevens		1200 ENR DC Inverter
Koelvermogen (1)	kW	2.35
Maximaal koelvermogen in "Boost Power-modus"	kW	3.1
Maximaal koelvermogen	kW	0.9
Verwarmingsvermogen (2)	kW	2.36
Maximaal verwarmingsvermogen in "Boost power-modus"	kW	3.05
Maximaal verwarmingsvermogen	kW	0.8
Vermogen in koelmodus	kW	0.8
Vermogen in koelmodus (1)	W	730
Vermogen in verwarming (2)	W	720
Onvochtigingscapaciteit	l/h	1.1
Elektrische voeding	V-F-Hz	230-1-50
EER	W/W	3.22
COP	W/W	3.28
Energetische rendementsklasse in koelmodus (5)"		A+
Energetische rendementsklasse in verwarmingsmodus (5)"		A+
Aantal snelheden ventilator	Nr.	3
Maximaal luchtdebiet bin./buit.	m ³ /h	400/480
Gemiddeld luchtdebiet bin./buit.	m ³ /h	320/390
Minimaal luchtdebiet bin./buit.	m ³ /h	270/340
Afmetingen (B x H x D)	Mm	1030x555x165
Gewicht	Kg	48,5
Min. Geluidsniveau (3)	dB (A)	27
Max. geluidsniveau (3)	dB (A)	41
Max. Geluidsvermogen LWA (4)	dB (A)	55
Diameter van de gaten wand	Mm	162
Afstand tussen de gaten in de wand"	Mm	293
Koelgas		R-410A