

Technische fiche

Monoblock 2.0 Inverter 12 HP - verticaal.

Warmtepomp zonder buitenunit

De monoblock koelt en verwarmt zeer energiezuinig via de ingebouwde warmtepomp zonder buitenunit. Hierdoor worden de energieprestaties substantieel verbeterd, zonder te moeten inboeten aan het esthetisch aspect van de woning.



Technische gegevens

Monoblock 2.0 INVERTER 12 HP - verticaal

BC-nr.	A0075181
Koelvermogen (min./nom./max.)	0,92/2,35/3,1
Verwarmingsvermogen (min./nom./max.)	0,79/2,36/3.05
Verwarmingsvermogen bij -7°C	1,1
Max. volume bij koeling	60 m ³
Max. volume bij verwarming bij -7°C (1)	28 m ³
Aansluitingsvermogen	0,7 - 230 kW - V
COP bij A7/20	3,15
Energieklasse bij koeling	A
Energieklasse bij verwarming	A
Bediening	infrarood + touchscreen + smartphone
Voedingsspanning	230-1-50
Diameter muurdoorvoer	162 mm
HxBxD (zonder verpakking)	1398x500x185 mm
Gewicht (zonder verpakking)	57 kg
Geluidsdruk (min./max.) (2)	27/41 dB(A)
Ventilatoren buiten (3)	-
Max. geluidsvermogen (4)	58 dB(A)
Vaste buitenroosters	Ja
Koelgas	R410A

1. Bij goede isolatie en volgens warmteberekening. 2. Geluidsdruk op 2 meter. 3. Geluidsniveau gemeten op 2 meter afstand en 3 meter hoogte. 4. Max. geluidsvermogen volgens de norm EN12102.

Gegevens onder voorbehoud van wijzigingen door de fabrikant. Alle technische gegevens steeds op aanvraag.