

# WPE-I 12.1 Plus HW 400

BRINE-WATER-WARMTEPOMPEN

PRODUCTNR.: 207181

Combineer natuurlijke energie met innovatieve kracht

Weldadige warmte en warm water betekenen levenskwaliteit. Onze zeer efficiënte brine-water-warmtepomp biedt u beide. Dit komt omdat deze niet alleen verwarmt op een bijzonder energiezuinige manier, maar ook voldoet aan de hoogste normen van warmwatercomfort dankzij de geïntegreerde warmwaterboiler. Zo bespaart u niet alleen energiekosten, maar ook veel ruimte in uw kamers.

Natuurlijke en op behoeften gebaseerde warmte

Of u nu thuis bent of onderweg ergens in de wereld, u kunt de gewenste temperatuur eenvoudig en nauwkeurig selecteren via het moderne, kleurenaanraakscherm of gemakkelijk via de app. Alles wat u nodig hebt om u goed te voelen. Dankzij het gebruik van een natuurlijk koudemiddel is het geheel nog milieuvriendelijker – een hoogrendementspakket dat indruk maakt in een breed scala aan toepassingen.

## De belangrijkste kenmerken

Binnen opgestelde brine-water-warmtepomp voor verwarming en warmwaterbereiding

Uitstekend warmwatercomfort dankzij geïntegreerde warmwaterboiler met hoge aanvoertemperaturen

Klimaatvriendelijk en toekomstbestendig dankzij het gebruik van een natuurlijk koudemiddel

Comfortabel gebruik via de app, ook onderweg

Hoge efficiëntie en lage energiekosten dankzij de moderne invertertechnologie

Fluisterstille werking

Perfect schaalbaar voor nieuwbouw, modernisering evenals eengezinswoningen en appartementencomplexen



**WPE-I 07.1 Plus HW 230**

Productnr.: 207185



**WPE-I 07.1 Plus HW 400**

Productnr.: 207180



**WPE-I 12.1 Plus HW 230**

Productnr.: 207186

Aangename zomersfeer dankzij actieve en passieve koeling (extra componenten vereist)



Type	WPE-I 07.1 Plus HW 230	WPE-I 07.1 Plus HW 400	WPE-I 12.1 Plus HW 230
Bestelnr.	207185	207180	207186

## Technische kenmerken

Nominale inhoud	175 l	184 l	175 l
Oppervlakte warmtewisselaar	1,83 m <sup>2</sup>	1,83 m <sup>2</sup>	1,83 m <sup>2</sup>
Nominale spanning compressor	230 V	230 V	400 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	400 V	400 V	400 V
Energierendementsklasse warmtepomp W35	A+++	A+++	A+++
Energierendementsklasse warmtepomp W55	A+++	A+++	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,21	5,21	5,40
Energierendementsklasse warmwaterbereiding bij tapprofiel XL	A+	A+	A+
Verwarmingsvermogen bij B0/W35 (EN 14511)	3,36 kW	3,36 kW	6,2 kW
Verwarmingsvermogen bij B0/W35 (min/max)	1,4/7,0 kW	1,4/7,0 kW	2,7/11,6 kW
COP bij B0/W35 (EN 14511)	4,62	4,62	4,87
Geluidsniveau (EN 12102)	37 dB(A)	37 dB(A)	40 dB(A)
Hoogte	1863 mm	1863 mm	1863 mm
Breedte	600 mm	600 mm	600 mm
Diepte	700 mm	700 mm	700 mm
Gewicht	156 kg	156 kg	172 kg



Type	<b>WPE-I 12.1 Plus HW 400</b>
Bestelnr.	207181

### Technische kenmerken

Nominale inhoud	184 l
Oppervlakte warmtewisselaar	1,83 m <sup>2</sup>
Nominale spanning compressor	400 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	400 V
Energierendementsklasse warmtepomp W35	A+++
Energierendementsklasse warmtepomp W55	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,40
Energierendementsklasse warmwaterbereiding bij tapprofiel XL	A+
Verwarmingsvermogen bij B0/W35 (EN 14511)	6,2 kW
Verwarmingsvermogen bij B0/W35 (min/max)	2,7/11,6 kW
COP bij B0/W35 (EN 14511)	4,87
Geluidsniveau (EN 12102)	40 dB(A)
Hoogte	1863 mm
Breedte	600 mm
Diepte	700 mm
Gewicht	172 kg

## **Hebt u vragen over dit product?**

Bel ons dan gerust op het telefoonnummer +32 2 423 22 22.

Onze kantoren zijn alle werkdagen geopend van 8 u. tot 12 u. en van 12.30 tot 17 u. (sept.-mei) of tot 16 u. (juni-aug.).

## **Installatierichtlijn**

De installatie van niet stekkerklare toestellen moet gebeuren door een vakman.