

# HPA-0 10 C Premium

LUCHT-WATER-WARMTEPOMPEN

PRODUCTNR.: 238979

## Verwarm met een kampioen

Bij buitentemperaturen die duidelijk onder het vriespunt liggen, blijft u natuurlijk het liefst in goed verwarmde binnenruimten. Deze zijn kinderspel voor de buiten opgestelde lucht-water-warmtepomp. De pomp behoudt zijn maximale efficiëntie zelfs bij temperaturen onder nul. En: dankzij hoge aanvoertemperaturen verwarmt u er zelfs klassieke radiatoren mee.



## De belangrijkste kenmerken

Buiten opgestelde lucht-water-warmtepomp voor verwarmen en koelen

Perfect geschikt voor nieuwbouw en renovatie

Invertertechnologie voor een hoge efficiëntie en lage energiekosten

Weinig geluidsontwikkeling door intelligente toestelconstructie

In de nachtmodus ("Silent Mode"-functie) kunnen werkingsgeluiden verder worden verminderd

Optioneel in het thuisnetwerk te integreren en via smartphone regelbaar (extra-componenten nodig)

Aanvoertemperatuur tot en met 65 °C voor eersteklas warmwatercomfort

Hoge energierendementsklasse A++ ook bij gebruik met radiatoren



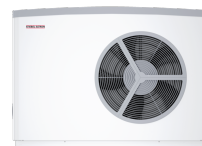
**HPA-0 13 C Premium**

Productnr.: 238983



**HPA-0 13 CS Premium**

Productnr.: 238981



Type	HPA-O 10 C Premium	HPA-O 13 C Premium	HPA-O 13 CS Premium
Bestelnr.	238979	238983	238981

## Technische kenmerken

Energierendementsklasse warmtepomp W35	A+++	A+++	A+++
Energierendementsklasse warmtepomp W55	A++	A++	A++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W35	A+++	A+++	A+++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W55	A++	A++	A++
Verwarmingsvermogen bij A7/W35 (EN 14511)	7,84 kW	7,84 kW	8,00 kW
Verwarmingsvermogen bij A2/W35 (EN 14511)	8,33 kW	8,33 kW	8,33 kW
Verwarmingsvermogen bij A-7/W35 (EN 14511)	9,54 kW	12,86 kW	12,86 kW
Max. koelvermogen bij A35/W7	11,49 kW	14,88 kW	14,88 kW
Koelvermogen bij A35/W18 gedeeltelijke belasting	6,76 kW	6,76 kW	6,76 kW
Max. koelvermogen bij A35/W18	15,26 kW	17,06 kW	17,06 kW
COP bij A7/W35 (EN 14511)	5,09	5,09	4,82
COP bij A2/W35 (EN 14511)	4,14	4,14	4,14
COP bij A-7/W35 (EN 14511)	3,26	2,93	2,98
Max. koelrendement bij A35/W7.	2,53	2,38	2,38
Koelrendement bij A35/W18 gedeeltelijke belasting	3,76	3,76	3,76
Max. koelrendement bij A35/W18.	3,12	2,83	2,83
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,87	4,76	4,53
Geluidsniveau (EN 12102)	55 dB(A)	55 dB(A)	55 dB(A)
Min./max. werkingsgebied warmtebron	-20 / 40 °C	-20 / 40 °C	-20 / 40 °C

Max. werkingsgebied verwarmingszijde	65 °C	65 °C	65 °C
Hoogte	1045 mm	1045 mm	1045 mm
Breedte	1490 mm	1490 mm	1490 mm
Diepte	593 mm	593 mm	593 mm
Gewicht	175 kg	175 kg	175 kg
Nominale spanning compressor	400 V	400 V	230 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	400 V	400 V	230 V
Koudemiddel	R410A	R410A	R410A

## **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.