

WPF 52

BRINE-WATER-WARMTEPOMPEN

PRODUCTNR.: 233007

Denk groot en bouw compact

Deze compacte warmtepomp vervult uw wensen op het vlak van verwarmingstechniek in grotere wooncomplexen, bedrijfs- en industriële gebouwen. Omdat hij zowel binnen als buiten kan worden opgesteld, biedt hij veel flexibiliteit. U heeft nog minder plaats nodig, wanneer u twee toestellen bovenop elkaar plaatst.

Slim combineren

In combinatie met een overeenkomstig toestel kunt u uw warmtepomp in cascadeschakeling perfect gebruiken om warm water te bereiden. De hoge aanvoertemperaturen garanderen dat uw warmwatercomfort onveranderd hoog blijft.

De belangrijkste kenmerken

Binnen of buiten opgestelde brine-water-warmtepomp voor verwarming

Meer binnenruimte door buitenopstelling

Geschikt voor nieuwbouw en renovatie

Geschikt voor cascadeschakeling voor grote vermogensaanvragen

Geschikt voor grotere wooncomplexen, bedrijfs- en industriële gebouwen

Ruimtebesparend door stapelbaarheid

Aangenaam fluisterstille werking

Met Internet-servicegateway webgebaseerde regeling via computer

Hoog warmwatercomfort door hoge aanvoertemperatuur van maximaal 60°C

**WPF 20**

Productnr.: 233003

**WPF 40**

Productnr.: 233006

**WPF 66**

Productnr.: 233008



Type	WPF 20	WPF 40	WPF 52
Bestelnr.	233003	233006	233007

Technische kenmerken

Energieprestatieklasse warmtepomp W35	A+++	A+++	A+++
Energieprestatieklasse 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 B0/W35 (EN 14511)	21,5 kW	43,1 kW	55,83 kW
Verwarmingsvermogen bij B0/W55 (EN 14511)	20,10 kW	40,20 kW	52,18 kW
Verbruik bij B0/W35 (EN 14511)	4,61 kW	9,23 kW	11,61 kW
Verbruik bij B0/W55 (EN 14511)	7,08 kW	13,96 kW	17,45 kW
COP bij B0/W35 (EN 14511)	4,66	4,67	4,81
COP bij B0/W55 (EN 14511)	2,84	2,88	2,99
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,00	5,05	5,20
Geluidsniveau (EN 12102)	54 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)
Max. werkingsgebied verwarmingszijde	60 °C	60 °C	60 °C
Hoogte	1154 mm	1154 mm	1154 mm
Breedte	1242 mm	1242 mm	1242 mm
Diepte	860 mm	860 mm	860 mm
Gewicht	345 kg	415 kg	539 kg
Nominale spanning compressor	400 V	400 V	400 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	400 V	400 V	400 V
Koudemiddel	R410A	R410A	R410A



Type	WPF 66
Bestelnr.	233008

Technische kenmerken

Energierendementsklasse warmtepomp W35	A+++
Energierendementsklasse warmtepomp W55	A++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W35	A+++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W55	A++
Verwarmingsvermogen bij B0/W35 (EN 14511)	67,10 kW
Verwarmingsvermogen bij B0/W55 (EN 14511)	62,30 kW
Verbruik bij B0/W35 (EN 14511)	14,71 kW
Verbruik bij B0/W55 (EN 14511)	22,09 kW
COP bij B0/W35 (EN 14511)	4,56
COP bij B0/W55 (EN 14511)	2,82
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,95
Geluidsniveau (EN 12102)	59 dB(A)
Max. werkingsgebied verwarmingszijde	60 °C
Hoogte	1154 mm
Breedte	1242 mm
Diepte	860 mm
Gewicht	655 kg
Nominale spanning compressor	400 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	400 V
Koudemiddel	R410A

Heb je vragen over dit product?

Bel ons dan gerust via +31 (0)73 - 623 0000.

Ons kantoor is alle werkdagen geopend van 8.30 - 17.00 uur.

Op zoek naar een installateur?

Neem voor meer informatie contact met ons op.

Installatierichtlijn

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

STIEBEL ELTRON Nederland B.V.

Daviottenweg 36

5222 BH 's- Hertogenbosch

Tel.

073- 6230000

info@stiebel-eltron.nl