

# WPE-I 04 HKW 230 Premium

BRINE-WATER-WARMTEPOMPEN

PRODUCTNR.: 202616

## Opwarming voor een duurzame toekomst

Met deze warmtepomp combineert u comfort en werking in een oplossing. Hij verwarmt uw verwarmingswater en warm water met energie uit de aarde en beschikt bovendien over een warmwaterboiler. De invertertechnologie werkt jaar in, jaar uit zo efficiënt dat u op energie en verwarmingskosten bespaart. Met de optie van passieve koeling kiest u voor een spaarzaam alternatief om ook op warme dagen van een perfect wooncomfort te genieten.

## Goed doen voor het milieu

Het milieuvriendelijke en veilige koudemiddel draagt bij tot een goede energiebalans in uw woning. Bovendien laat dit toestel u dankzij zijn bijzonder lage geluidswaarden 's nachts prima slapen.

## De belangrijkste kenmerken

Binnen opgestelde brine-water-warmtepomp voor verwarming, warmwaterbereiding en koeling

Perfect geschikt voor nieuwbouw en renovatie

Compacte uitvoering bespaart ruimte

Optimaal vermogen en een maximale efficiëntie dankzij de invertertechnologie

Toekomstbestendig en milieuvriendelijk koudemiddel

Optioneel in het thuisnetwerk te integreren en via smartphone regelbaar

Eersteklas warmwatercomfort en hoge mengwatervolumes dankzij aanvoertemperatuur tot 75 °C



**WPE-I 06 HKW 230  
Premium**

Productnr.: 238620



**WPE-I 08 HKW 230  
Premium**

Productnr.: 238621



**WPE-I 12 HKW 230  
Premium**

Productnr.: 202480



**WPE-I 15 HKW 230  
Premium**

Productnr.: 202481



Type	WPE-I 04 HKW 230 Premium	WPE-I 06 HKW 230 Premium	WPE-I 08 HKW 230 Premium
Bestelnr.	202616	238620	238621

## 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+++
Energierendementsklasse warmwaterbereiding bij tapprofiel XL	A	A	A
Warmtevermogen bij B0/W35 (EN 14511)	1,96 kW	2,37 kW	2,78 kW
Warmtevermogen bij B0/W35 (min/max)	1,0 - 4,2 kW	1,0-6,6 kW	1,0 - 7,6 kW
Koelvermogen bij B15/W23	2,5 kW	3 kW	4 kW
Opslagvolume V	175 l	175 l	175 l
Nominale inhoud	175 l	175 l	175 l
Oppervlakte warmtewisselaar	2,10 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>
COP bij B0/W35 (EN 14511)	4,60	4,60	4,67
SCOP (EN 14825)	5,07	5,20	5,12
Geluidsniveau (EN 12102)	43 - 46 dB(A)	43-48 dB(A)	43 - 48 dB(A)
Max. werkingsgebied verwarmingszijde	75 °C	75 °C	75 °C
Hoogte	1937 mm	1937 mm	1937 mm
Breedte	600 mm	600 mm	600 mm
Diepte	703 mm	703 mm	703 mm
Gewicht	265 kg	265 kg	265 kg

Nominale spanning compressor	230 V	230 V	230 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	230 V	230 V	230 V
Koudemiddel	R454 C	R454 C	R454 C



Type	WPE-I 12 HKW 230 Premium	WPE-I 15 HKW 230 Premium
Bestelnr.	202480	202481

## Technische kenmerken

Energierendementsklasse warmtepomp W35	A+++	A+++
Energierendementsklasse warmtepomp W55	A+++	A+++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W35	A+++	A+++
Energieklasse gecombineerde installatie (warmtepomp + regelaar) W55	A+++	A+++
Energierendementsklasse warmwaterbereiding bij tapprofiel XL	A	A
Warmtevermogen bij B0/W35 (EN 14511)	4,19 kW	5,18 kW
Warmtevermogen bij B0/W35 (min/max)	2,1-12,7 kW	2,1-14,8 kW
Koelvermogen bij B15/W23	6 kW	8 kW
Opslagvolume V	162 l	162 l
Nominale inhoud	162 l	162 l
Oppervlakte warmtewisselaar	3,50 m <sup>2</sup>	3,50 m <sup>2</sup>
COP bij B0/W35 (EN 14511)	5,01	4,86
SCOP (EN 14825)	5,59	5,44
Geluidsniveau (EN 12102)	43-49 dB(A)	43-49 dB(A)
Max. werkingsgebied verwarmingszijde	75 °C	75 °C
Hoogte	1937 mm	1937 mm
Breedte	600 mm	600 mm
Diepte	703 mm	703 mm
Gewicht	275 kg	275 kg

Nominale spanning compressor	230 V	230 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	230 V	230 V
Koudemiddel	R454 C	R454 C

Infotekst: kortstondig (max. 30 min) warmtebrontemperatuur tot 40 °C toegelaten.

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

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

Ons kantoor is alle werkdagen geopend van 8.00 - 17.00 uur.

## **Zoekt u 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](mailto:info@stiebel-eltron.nl)