

# WPL-A 05 HK 230 Premium

LUCHT-WATER-WARMTEPOMPEN

PRODUCTNR.: 202669

## Zorg voor een algemeen aangenaam klimaat

Deze lucht-water-warmtepomp regelt niet alleen uw verwarmings- en warmwaterwerking. In de zomermaanden staat hij ook in voor de koeling. En zelfs bij zeer lage buitentemperaturen tot minus 25 °C realiseert hij hoge aanvoertemperaturen voor aangename ruimtewarmte en een hoog warmwatercomfort. Op die manier biedt het invertertoestel u waardevolle diensten, ongeacht of u een nieuw huis bouwt of een oud huis renoveert.



## Het milieu onderdak verlenen

Deze modelserie hebben wij van een bijzonder toekomstbestendig koudemiddel voorzien. In combinatie met zijn hoge efficiëntie tilt deze warmtepomp uw milieubewustzijn op het gebied van gebouwentechiek naar een hoger plan.



**WPL-A 07 HK 230  
Premium**

Productnr.: 200123

## 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

---

Maximale energie-efficiëntie ook bij gebruik met radiatoren

---

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

---

Aanvoertemperatuur tot en met 75 °C voor eersteklas warmwatercomfort



Type	WPL-A 05 HK 230 Premium	WPL-A 07 HK 230 Premium
Bestelnr.	202669	200123

## 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+++
Warmtevermogen bij A7/W35 (EN 14511)	3,31 kW	3,31 kW
Warmtevermogen bij A2/W35 (EN 14511)	3,19 kW	4,30 kW
Warmtevermogen bij A-7/W35 (EN 14511)	4,97 kW	6,87 kW
Max. koelvermogen bij A35/W7	4,73 kW	7,30 kW
Koelvermogen bij A35/W18 gedeeltelijke belasting	3,37 kW	4,94 kW
Max. koelvermogen bij A35/W18	6,86 kW	10,15 kW
COP bij A7/W35 (EN 14511)	5,42	5,42
COP bij A2/W35 (EN 14511)	4,60	4,30
COP bij A-7/W35 (EN 14511)	3,45	2,93
Max. koelrendement bij A35/W7.	2,86	2,35
Koelrendement bij A35/W18 gedeeltelijke belasting	4,35	4,28
Max. koelrendement bij A35/W18.	3,84	2,87
SCOP (EN 14825)	4,70	4,88
Geluidsniveau (EN 12102)	48 dB(A)	48 dB(A)
Min./max. werkingsgebied warmtebron	-25/40 °C	-25/40 °C

Max. werkingsgebied verwarmingszijde	75 °C	75 °C
Hoogte	900 mm	900 mm
Breedte	1270 mm	1270 mm
Diepte	593 mm	593 mm
Gewicht	135 kg	135 kg
Nominale spanning compressor	230 V	230 V
Nominale spanning nood-/bijverwarming	230 V	230 V
Koudemiddel	R454 C	R454 C

### **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)