

# WPE-I 15 HK 230 Premium

SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 238617

Mit den Inverter-Sole-Wasser-Wärmepumpen der Baureihe WPE-I HK Premium zieht Komfort bei Ihnen ein. Das Gerät ist in der Lage, die Wärme aus dem Erdreich für den Heiz- und Warmwasserbetrieb zu nutzen. Zusätzlich ist eine passive Kühlung möglich. Die ganzjährig gleichbleibende Wärmeleistung mit hohen Vorlauftemperaturen bietet maximalen Wohnkomfort unabhängig von der Jahreszeit.

Der Allrounder für den Neubau und die Modernisierung.

Die WPE-I H Premium zur Innenaufstellung ist dank ihrer fünf Leistungsgrößen sowohl für den Einsatz in Neubauten als auch in der Modernisierung geeignet. Die Invertertechnologie sorgt immer für die Heizleistung, die gerade benötigt wird. Das bringt ganzjährig maximale Effizienz, was nicht nur Geld spart, sondern auch optimales Klima im Eigenheim bedeutet.



## Die wichtigsten Merkmale

Sole-Wasser-Wärmepumpe für Heizung, optional mit passiver Kühlung

Ganzjährig optimaler Betrieb und maximale Effizienz dank Invertertechnologie

Hohe Vorlauftemperaturen von bis zu 75 °C für energieeffizientes Heizen und hohe Mischwassermengen

Zukunftssicheres und umweltfreundliches Kältemittel

Optional Einbindung ins Heimnetzwerk und Regelung über Smartphone



Typ	WPE-I 04 H 230 Premium	WPE-I 06 H 230 Premium	WPE-I 08 H 230 Premium
Bestell-Nr.	202613	238610	238611
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	1,0 - 4,2 kW	1,0 - 6,6 kW	1,0 - 7,6 kW
SCOP (EN 14825)	5,07	5,2	5,12
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+++	A+++	A+++
SCOP (EN 14825)	5,07	5,2	5,12
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	1,96 kW	2,37 kW	2,78 kW
Kühlleistung bei B15/W23			
Kältemittel	R454 C	R454 C	R454 C
Aufstellraum Volumen min.	11 m <sup>3</sup>	11 m <sup>3</sup>	11 m <sup>3</sup>
Schallleistungspegel W35 (EN 12102)	38 dB(A)	38 dB(A)	39 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V	230 V	230 V
Höhe	1369 mm	1369 mm	1369 mm
Breite	598 mm	598 mm	598 mm
Tiefe	658 mm	658 mm	658 mm
Gewicht	180 kg	180 kg	180 kg



Typ	WPE-I 12 H 230 Premium	WPE-I 15 H 230 Premium	WPE-I 04 HK 230 Premium
Bestell-Nr.	238612	238613	202615
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	2,1 - 12,7 kW	2,1 - 14,8 kW	1,0 - 4,2 kW
SCOP (EN 14825)	5,59	5,44	5,07
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+++	A+++	A+++
SCOP (EN 14825)	5,59	5,44	5,07
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	4,19 kW	5,18 kW	1,96 kW
Kühlleistung bei B15/W23			2,5 kW
Kältemittel	R454 C	R454 C	R454 C
Aufstellraum Volumen min.	18 m <sup>3</sup>	11 m <sup>3</sup>	11 m <sup>3</sup>
Schallleistungspegel W35 (EN 12102)	39 dB(A)	39 dB(A)	38 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V	230 V	230 V
Höhe	1369 mm	1369 mm	1369 mm
Breite	598 mm	598 mm	598 mm
Tiefe	658 mm	658 mm	658 mm
Gewicht	190 kg	190 kg	180 kg



Typ	WPE-I 06 HK 230 Premium	WPE-I 08 HK 230 Premium	WPE-I 12 HK 230 Premium
Bestell-Nr.	238614	238615	238616
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	1,0 - 6,6 kW	1,0 - 7,6 kW	2,1 - 12,7 kW
SCOP (EN 14825)	5,2	5,12	5,59
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+++	A+++	A+++
SCOP (EN 14825)	5,2	5,12	5,59
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	2,37 kW	2,78 kW	4,19 kW
Kühlleistung bei B15/W23	3 kW	4 kW	6 kW
Kältemittel	R454 C	R454 C	R454 C
Aufstellraum Volumen min.	11 m <sup>3</sup>	11 m <sup>3</sup>	18 m <sup>3</sup>
Schallleistungspegel W35 (EN 12102)	38 dB(A)	39 dB(A)	39 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V	230 V	230 V
Höhe	1369 mm	1369 mm	1369 mm
Breite	598 mm	598 mm	598 mm
Tiefe	658 mm	658 mm	658 mm
Gewicht	180 kg	180 kg	190 kg



Typ	WPE-I 15 HK 230 Premium
Bestell-Nr.	238617
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	2,1 - 14,8 kW
SCOP (EN 14825)	5,44
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C

#### Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+++
SCOP (EN 14825)	5,44
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	5,18 kW
Kühlleistung bei B15/W23	8 kW
Kältemittel	R454 C
Aufstellraum Volumen min.	11 m <sup>3</sup>
Schallleistungspegel W35 (EN 12102)	39 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V
Höhe	1369 mm
Breite	598 mm
Tiefe	658 mm
Gewicht	190 kg

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)