

WPL-A 07.2 Plus HK 230

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

BESTELNUMMER: 206122

Ein Plus an Effizienz und angenehmer Ruhe

Mit beeindruckender Effizienz und außergewöhnlich leisem Betrieb überzeugt diese außen aufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen, Kühlen und Warmwasserbereiten. Dabei erreicht sie eine Energie-Effizienzklasse von A+++, im Neubau oder in der Sanierung. Auch Ihr Bestandsgebäude lässt sich unabhängig von dem Modernisierungsstand äußerst effizient heizen. Dies ist universell über klassische Heizkörper oder eine Fußbodenheizung möglich. Selbst bei niedrigsten Außentemperaturen steht Ihnen wohlige Wärme und höchster Warmwasserkomfort jederzeit zur Verfügung. Im Sommer haben Sie zudem die Möglichkeit, Ihr Zuhause über eine Fußbodenheizung zu kühlen.

Einfach durch und durch flexibel

Auf Ihrem Flachdach, außen an der Hauswand oder einfach auf dem Boden – durch das passende Zubehör und dank des außergewöhnlich leisen Betriebs sind Ihnen alle Möglichkeiten zur Anbringung der Wärmepumpe geboten. Genauso flexibel lässt sie sich auch steuern. Ein paar Grad wärmer oder angenehm kühl – Sie haben es in der Hand. Denn Ihre Wunschtemperatur können Sie mit dem passenden Zubehör ganz einfach und komfortabel per App steuern. Auch optisch ein Plus: Für ein noch ansprechenderes Erscheinungsbild lassen sich die Standkonsole, Wandkonsole und sogar die Füße im entsprechenden Design verkleiden.

Komfort und Kostensparnis für Sie

Dank des eingesetzten, natürlichen Kältemittels R290 und dieser speziell dafür konstruierten Wärmepumpe heizen Sie noch effizienter und umweltfreundlicher – Vorteile, die sich für Sie auszahlen. Sie besitzen oder planen eine eigene Photovoltaikanlage? Auch sie lässt sich nahtlos integrieren, um selbst erzeugten Strom für noch mehr Kosteneinsparung zu nutzen.



WPL-A 05.2 Plus HK 230

Bestellnummer: 206121



WPL-A 10.2 Plus HK 400

Bestellnummer: 206125



WPL-A 13.2 Plus HK 400

Bestellnummer: 206127

Die wichtigsten Merkmale

Beeindruckend effiziente, außen aufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen

Außergewöhnlich leiser Betrieb für flexible Aufstellmöglichkeiten selbst bei enger Bebauung

Universeller Einsatz mit klassischen Heizkörpern oder Fußbodenheizung möglich

Hervorragend geeignet für Neubau, Modernisierung oder Bestandsgebäude

Zukunftssicher durch den Einsatz des natürlichen Kältemittels R290

Komfortable Bedienung per App auch von unterwegs (Zusatzkomponente notwendig)

Hohe Integrationsfähigkeit dank Farbauswahl in anthrazit oder weiß

Geringe Betriebskosten dank Energieeffizienzklasse bis A+++



Typ	WPL-A 05.2 Plus HK 230	WPL-A 07.2 Plus HK 230	WPL-A 10.2 Plus HK 400
Bestell-Nr.	206121	206122	206125

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35 (A+++ → D)	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55 (A+++ → D)	A+++	A+++	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,35	5,09	4,96
SCOP 55 °C (EN 14825)	4,07	4,02	3,99
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	2,77 kW	3,05 kW	4,32 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	3,14 kW	3,29 kW	4,09 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	5,22 kW	7,09 kW	10,07 kW
Kühlleistung bei A35/W7 max.	4,50 kW	6,51 kW	9,33 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	3,15 kW	3,15 kW	4,29 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	4,96 kW	6,98 kW	10,51 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	5,48	5,50	5,40
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,72	4,57	4,54
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,47	3,25	3,15
Kühlleistungszahl bei A35/W7 max.	3,29	2,97	2,76
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,29	5,29	5,46
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	4,87	4,28	4,01
Schallleistungspegel (EN 12102)	43 dB(A)	43 dB(A)	46 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-25 / 40 °C	-25 / 40 °C	-25 / 40 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C
Höhe	960 mm	960 mm	1144 mm

Breite	1170 mm	1170 mm	1170 mm
Tiefe	727 mm	727 mm	727 mm
Gewicht	144 kg	145 kg	166 kg
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	400 V
Kältemittel	R290	R290	R290
Farbe	Schwarzgrau RAL 7021	Schwarzgrau RAL 7021	Schwarzgrau RAL 7021



Typ	WPL-A 13.2 Plus HK 400
Bestell-Nr.	206127

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35 (A+++ → D)	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55 (A+++ → D)	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,89
SCOP 55 °C (EN 14825)	4,01
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	5,79 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	4,82 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	13,15 kW
Kühlleistung bei A35/W7 max.	10,09 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,81 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	12,95 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	5,41
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,41
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,11
Kühlleistungszahl bei A35/W7 max.	3,14
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,41
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	4,11
Schallleistungspegel (EN 12102)	45 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-25 / 40 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C
Höhe	1365 mm

Breite	1170 mm
Tiefe	727 mm
Gewicht	205 kg
Nennspannung Verdichter	400 V
Kältemittel	R290
Farbe	Schwarzgrau RAL 7021

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

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.