

WPL 19 IK

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 235878

Wenn Sie Ihr Heizsystem modernisieren, erreichen Sie mit dieser Baureihe dank Invertertechnik hervorragende Effizienzwerte. Die Luft-Wasser-Wärmepumpe stellt selbst bei zweistelligen Minusgraden eine hohe Systemtemperatur sicher. Damit installieren Sie in Ihrem Haus das ganze Jahr über einen angenehmen Wärme- und Warmwasserkomfort.

Diskretion pflegen

Diese Wärmepumpe erfüllt wie kaum eine andere Ihre Anforderungen an modernisierte Heizsysteme von Ein- und Zweifamilienhäusern. Schalloptimierte Luftschläuche dämpfen die Betriebsgeräusche, die beim Ansaugen der Luft von außen entstehen. Darum ist dieses Gerät für Sie auch in einer enger bebauten Siedlung eine elegante Alternative.



Die wichtigsten Merkmale

Innen aufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen

Ideal auch für den Einsatz in Altbauten

Platzsparende Installation durch kompakte Bauweise

Invertertechnologie für hohe Effizienz und niedrige Energiekosten

Geringe Betriebsgeräusche, durch den Nachtmodus („Silent Mode“-Funktion) weiter reduzierbar

Integrierter Wärmepumpenmanager mit intuitiver Menüführung

Vorlauftemperaturen von bis zu 65 °C für erstklassigen Warmwasserkomfort

Optional ins Heimnetzwerk integrierbar und über das Smartphone steuerbar (Zusatzkomponenten notwendig)



Typ	WPL 19 IK	WPL 24 IK
Bestell-Nr.	235878	235879
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	7,41 kW	9,04 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	9,91 kW	13,45 kW
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,32	3,00
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,12	4,00

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++	A++
SCOP (EN 14825)	4,60	4,575
Schallleistungspegel (EN 12102)	52 dB(A)	51 dB(A)
Schallleistungspegel Luftein-/austritt (EN 12102)	50/51 dB(A)	49/50 dB(A)
Nennspannung Verdichter	400 V	400 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V
Nennspannung Steuerung	230 V	230 V
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	65 °C	65 °C
Höhe (Innenaufstellung)	1820 mm	1820 mm
Breite (Innenaufstellung)	800 mm	800 mm
Tiefe (Innenaufstellung)	1240 mm	1240 mm
Gewicht (Grundgerät)	201 kg	201 kg
Gewicht (Kompaktes Luftführungsmodul)	80 kg	80 kg
Verkleidungen im Lieferumfang	x	x

Kompaktes Luftführungsmodul im Lieferumfang

x

x

Wanddurchführungen sind separat zu bestellen und in verschiedenen Ausführungen im Zubehör erhältlich.

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

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.