

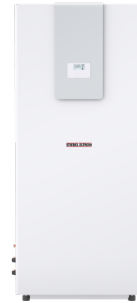
WPL 09 IKCS classic

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 236377

Holen Sie sich Effizienz ins Haus

Diese Luft-Wasser-Wärmepumpe ist für die Innenaufstellung konzipiert. Damit greifen Sie auf eine ebenso elegante wie effiziente Systemlösung für einen Neubau zu. Ihr Fachpartner schließt Ihnen dieses Gerät dank der variablen Luftführung und vorkonfektionierter Luftschläuche nahezu überall schnell und einfach an.



Tag und Nacht ungestört bleiben

Die Schalldämmung der Luftführung ist so durchdacht, dass Sie das Gerät selbst bei enger Bebauung kaum hören. Im „Silent Mode“ arbeitet Ihre Wärmepumpe sogar noch leiser.



WPL 17 IKCS classic
Produkt-Nr.: 236378

Die wichtigsten Merkmale

Innen aufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen

Hervorragend geeignet für Neubauten

Platzsparende Installation durch kompakte Bauweise

Invertertechnologie für hohe Effizienz und niedrige Energiekosten

Innenaufstellung sorgt für deutlich reduzierte Geräusentwicklung im Außenbereich, daher bestens geeignet für die enge Bebauung

Im Nachtmodus ("Silent Mode"-Funktion) Betriebsgeräusche weiter reduzierbar

Integrierter Wärmepumpenmanager mit intuitiver Menüführung

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

Vorlauftemperaturen von bis zu 60 °C für hohen Warmwasserkomfort



Typ	WPL 09 IKCS classic	WPL 17 IKCS classic
Bestell-Nr.	236377	236378

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++
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	2,06 kW	4,22 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	2,62 kW	4,95 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	4,18 kW	7,80 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast	1,85 kW	3,60 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	3,00 kW	6,00 kW
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	4,68	4,60
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,76	3,70
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,07	2,58
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast	3,76	2,58
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	2,02	1,63
SCOP (EN 14825)	4,45	4,125
Schallleistungspegel (EN 12102)	45 dB(A)	50 dB(A)
Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-20/35 °C	-20/35 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	60 °C	60 °C
Höhe	1892 mm	1892 mm
Breite	893 mm	893 mm

Tiefe	833 mm	833 mm
Gewicht	219 kg	221 kg
Kältemittel	R410 A	R410 A

Das notwendige Luftführungszubehör für den Lufteintritt/Luftaustritt ist in verschiedenen Längen in Zubehör erhältlich. .

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

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