

WPL 23 cool A

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 229038

Mit der neuen Wärmepumpe WPL cool stehen Ihnen alle Möglichkeiten der modernen Raumtemperierung zur Verfügung. Denn die Wärmepumpe verbirgt unter ihrem gradlinigen Äußeren eine innovative Technik, die beides kann: Heizen und Kühlen. Für eine optimale Regelung der Prozesse sorgt ein elektronisches Expansionsventil. Es kann sich mit Hilfe der einzigartigen Regelelektronik auf beide Betriebsarten optimal einstellen. Dadurch wird die Effizienz sowohl im Heiz- als auch im Kühlbetrieb optimiert. Als zukunftsichere Investition trägt das moderne Wärmepumpen-System erheblich zur Wert- und Komfortsteigerung Ihrer Immobilie bei. Wie die WPL ist auch die WPL cool als Innen- und Außenaufstellung verfügbar und ist daher bestens für eine Modernisierung geeignet.



Die wichtigsten Merkmale

Luft-Wasser-Wärmepumpe

Optimal geeignet für die Modernisierung

Integrierte Kühlfunktion

Hohe Leistung und gute Leistungszahl auch bei niedriger Außentemperatur

Effiziente Abtauung

Kältekreislauf-Beheizung der Abtauwanne

Hohe Leistungszahlen

Als Außen- oder Innenaufstellungsvariante



Typ	WPL 13 cool A	WPL 18 cool A	WPL 23 cool A
Bestell-Nr.	230039	230040	229038
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	8,1 kW	11,3 kW	14,14 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	6,6 kW	9,72 kW	12,27 kW
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,4	3,7	3,23
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,2	3,27	2,91

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+	A++	A+
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+	A+	A+
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A++	A++	A+
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A+	A++	A+
Kühlleistung bei A35/W7	6,7 kW	9,2 kW	12,5 kW
Kühlleistung bei A35/W20	9,7 kW	13,5 kW	15,8 kW
Kühlleistungszahl bei A35/W7	2,4	2,4	2,1
Kühlleistungszahl bei A35/W20	2,9	3	2,5
Schallleistungspegel Außenaufstellung (EN 12102)	62 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
Schalldruckpegel in 5 m Abstand im Freifeld	39 dB(A)	39 dB(A)	39 dB(A)
Nennspannung Verdichter	400 V	400 V	400 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V	400 V
Höhe (Außenaufstellung)	1434 mm	1434 mm	1434 mm
Breite (Außenaufstellung)	1240 mm	1240 mm	1240 mm
Tiefe (Außenaufstellung)	1280 mm	1280 mm	1280 mm
Gewicht	210 kg	214 kg	220 kg

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0878 800 878**

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.