

WPL 17 ACS classic compact Set

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 235991

WPL 17 ACS classic compact Set

Die Luft-Wasser-Wärmepumpe WPL 17 ACS classic mit Invertertechnik wird ausschließlich in optimal aufeinander abgestimmten Sets angeboten. Das WPL 17 ACS classic compact Set besteht aus der WPL 17 ACS classic mit Speicher- und Hydraulikmodul HSBB 200 classic.



In den Inneneinheiten ist ein Großteil der notwendigen Anlagentechnik integriert. So ist eine noch schnellere und saubere Installation möglich.

Die wichtigsten Merkmale

Bestehend aus WPL 17 ACS classic + Speicher- und Hydraulikmodul HSBB 200

Geringer Platzaufwand

Bei ausreichendem Mindestvolumen kann auf einen Pufferspeicher verzichtet werden



Typ	WPL 07 ACS classic compact Set	WPL 09 ACS classic compact Set	WPL 13 ACS classic compact Set
Bestell-Nr.	235985	235988	239049
Technische Daten			
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	2,08 kW	2,59 kW	4,30 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	3,20 kW	4,06 kW	6,00 kW
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,75	3,72	3,97
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	2,81	2,72	2,92
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 max.	2,00 kW	3,00 kW	5,00 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	2,00 kW	3,00 kW	5,00 kW
Kühlleistung bei A35/W7 Teillast	1,00 kW	1,50 kW	2,50 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast	1,50 kW	1,50 kW	2,50 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	52 dB(A)	52 dB(A)	57 dB(A)
Schalldruckpegel in 5 m Abstand im Freifeld	30 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V	
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	60 °C	60 °C	60 °C
Höhe	740 mm	740 mm	812 mm
Breite	1022 mm	1022 mm	1152 mm
Tiefe	524 mm	524 mm	524 mm

Gewicht

62 kg

62 kg

91 kg



Typ	WPL 17 ACS classic compact Set
Bestell-Nr.	235991

Technische Daten

Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	5,73 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	7,80 kW
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	3,97
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	2,92
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++
Kühlleistung bei A35/W7 max.	6,00 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	6,00 kW
Kühlleistung bei A35/W7 Teillast	3,00 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast	3,00 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	57 dB(A)
Schalldruckpegel in 5 m Abstand im Freifeld	35 dB(A)
Nennspannung Verdichter	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	60 °C
Höhe	812 mm
Breite	1152 mm
Tiefe	524 mm

Gewicht

91 kg

Nähere Informationen zu den Set-Bestandteilen können dem jeweiligen Produkt entnommen werden

Die erforderliche Stand- oder Wandkonsole kann als Zubehör bezogen werden

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

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