

# WPL 13 ACS classic flex Set

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 239048

## WPL 13 ACS classic flex Set

Die Luft-Wasser-Wärmepumpe WPL 13 ACS classic mit Invertertechnik wird ausschließlich in optimal aufeinander abgestimmten Sets angeboten. Das WPL 13 ACS classic flex Set besteht aus der 13 WPL ACS classic und dem Hydraulikmodul HM Trend inkl. Anschlusset AS-HM Trend.

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 13 ACS classic + Hydraulikmodul HM Trend inkl. Anschlusset AS-HM Trend

Für maximale Flexibilität

Warmwasser- und Pufferspeicher können nach Bedarf aus dem STIEBEL ELTRON Programm ergänzt werden

Kühlfunktion über Flächenheizung und Gebläsekonvektoren möglich



| Typ         | WPL 07 ACS classic flex Set | WPL 09 ACS classic flex Set | WPL 13 ACS classic flex Set |
|-------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Bestell-Nr. | 235984                      | 235987                      | 239048                      |

### 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    |
| 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 flex Set**

Bestell-Nr. 235990

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

Einsatzgrenze heizungsseitig max. 60 °C

Höhe 812 mm

Breite 1152 mm

Tiefe 524 mm

Gewicht 91 kg



### **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](http://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](http://www.stiebel-eltron.de)