

# WPC 07

PRODUKT-NR.: 232928

Erleben Sie größte Performance auf kleinstem Raum

Mit diesem Multitalent starten Sie bei der Effizienz so richtig durch. Das Gerät liefert Ihnen einen Performancekoeffizienten (COP-Wert) von bis zu fünf. Es ist maximal kompakt konstruiert und hat alle wichtigen Komponenten eingebaut, etwa einen Warmwasserspeicher für 200 Liter. Mit dieser Wärmepumpe sparen Sie also sowohl Geld als auch Aufstellfläche.



Design als Funktion nutzen

Den Wärmepumpenmanager steuern Sie über das hinterleuchtete Display und das Touchwheel komfortabel und intuitiv. Dieses Ausstattungsmerkmal ist optisch ebenso zurückhaltend wie das zeitlos schlichte Design.

## Die wichtigsten Merkmale

Innen aufgestellte Sole-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Warmwasserbereiten

Für Neubau und Modernisierung geeignet

Kompakte Lösung mit integrierten Schlüsselbauteilen spart Platz

Niedrige Energiekosten dank vorbildlicher Effizienz

Exzellente Leistungszahl durch optimal aufeinander abgestimmte Komponenten mit hochwertiger Technik

Hoher Warmwasserkomfort durch hohe Vorlauftemperatur von bis zu 65 °C

Vorlauftemperaturen von bis zu 65 °C für hohen Warmwasserkomfort



Typ	WPC 04	WPC 05	WPC 07
Bestell-Nr.	232926	232927	232928

## Technische Daten

Breite	600 mm	600 mm	600 mm
Höhe	1.917 mm	1.917 mm	1.917 mm
Tiefe	703 mm	703 mm	703 mm
Gewicht	243 kg	246 kg	259 kg
Nenninhalt	175 l	175 l	175 l
Kältemittel	R410 A	R410 A	R410 A
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	4,50	4,80	4,84
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V	400 V
Nennspannung Verdichter	400 V	400 V	400 V
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	4.77 kW	5.82 kW	7.50 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	43 dB(A)	45 dB(A)	48 dB(A)
Fläche Wärmeübertrager	2,10 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>
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++
Energieeffizienzklasse Warmwasserbereitung bei Lastprofil XL	A	A	A
SCOP (EN 14825)	4,925	5,325	5,325



Typ	WPC 10	WPC 13
Bestell-Nr.	232929	232930

## Technische Daten

Breite	600 mm	600 mm
Höhe	1.917 mm	1.917 mm
Tiefe	703 mm	703 mm
Gewicht	277 kg	283 kg
Nenninhalt	162 l	162 l
Kältemittel	R410 A	R410 A
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	5,02	4,82
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V
Nennspannung Verdichter	400 V	400 V
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	10.31 kW	13.21 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	49 dB(A)	50 dB(A)
Fläche Wärmeübertrager	3,60 m <sup>2</sup>	3,60 m <sup>2</sup>
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++	A++
Energieeffizienzklasse Warmwasserbereitung bei Lastprofil XL	A	A
SCOP (EN 14825)	5,60	5,275

## **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](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)