

# WPF 27 HT

SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 233009

Die neue Sole-Wasser-Wärmepumpe WPF 27 HT lässt sich ausgezeichnet zur Warmwasserbereitung einsetzen, zum Beispiel in Kombination mit einer Kaskadenschaltung aus WPFs. Die hohen Vorlauftemperaturen von bis zu + 75 °C machen eine Not-/Zusatzheizung überflüssig. Temperaturen, bei denen auch die Nutzung klassischer Radiatoren möglich wird. Die WPF 27 HT ist ideal für Wohnanlagen, Gewerbe- oder Industriegebäude. Selbst bei Kaskadenschaltungen bleibt der Platzbedarf gering, da sich je zwei Wärmepumpen aufeinanderstapeln lassen. Das schalloptimierte Gehäuse sorgt für einen flüsterleisen Betrieb. Die robuste Ein-Verdichter-Wärmepumpe lässt sich problemlos durch Hubwagen oder mithilfe von Kranösen aufstellen.



## Die wichtigsten Merkmale

Zwei Geräte stapelbar

Ideal für die Warmwasserbereitung im Mehrfamilienhaus und in Altbauten

Sehr leise im Betrieb

Bis + 75 °C Heizungsvorlauftemperatur

Hohe Zuverlässigkeit durch robuste Ein-Verdichter-Konstruktion

Einsatzgrenze WQA von -5 °C bis +20 °C

Mit integrierter Wärmemengen- und Stromzählung



Typ	WPF 27 HT
Bestell-Nr.	233009
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	27,41 kW
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	4,34

#### Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++
SCOP (EN 14825)	4,575
Volumenstrom wärmequellenseitig	6,75 m <sup>3</sup> /h
Auslegungsvolumenstrom Heizung nenn. bei B0/W35 und 7 K	3,29 m <sup>3</sup> /h
Schallleistungspegel (EN 12102)	60 dB(A)
Schallleistungspegel W35 (EN 12102)	60 dB(A)
Schallleistungspegel W55 (EN 12102)	64 dB(A)
Schalldruckpegel in 1 m Abstand	44 dB(A)
Nennspannung Verdichter	400 V
Anschluss heizungs- und quellenseitig	G 2
Höhe	1154 mm
Breite	1242 mm
Tiefe	860 mm
Gewicht	409 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)