

## Kompakt-Baureihe 5 kW

Starke Technik für zuhause.

Die WPL 5N setzt bei Umweltfreundlichkeit und Effizienz neue Maßstäbe. Dank des drehzahlgeregelten Verdichters wird immer nur soviel Energie verbraucht, wie gerade benötigt wird. Und durch die Verwendung von Kohlendioxid als natürliches Kältemittel werden neue Wege in der Wärmepumpentechnik beschritten. Mit geringem Platzbedarf und flüsterleisem Betrieb kann dieses System aus Wärmepumpe und Speicher universell eingesetzt werden. Die Wärmepumpe ist für die Wandmontage geeignet und wird elektrisch als auch hydraulisch mit dem Speichermodul verbunden. Das Modul besteht aus einem emaillierten 200 Liter Warmwasserspeicher und dem integrierten Wärmepumpenmanager. Die erforderlichen Umwälzpumpen für Heizung und Warmwasser sowie die Zusatzheizung für den monoenergetischen Heizbetrieb sind bereits serienmäßig eingebaut.



### Die wichtigsten Merkmale

- Optimal geeignet für den Neubau
- Optimiert für die kombinierte Erwärmung von Heiz- und Trinkwasser
- 70 °C maximale Vorlauftemperatur
- Kompakter Wärmepumpenteil für die Montage an einer Außenwand
- 200 l Warmwasserspeicher
- Natürliches Kältemittel CO<sub>2</sub>
- Energiesparende elektronisch geregelte Umwälzpumpen integriert



Typ	
Typ	WPL 5 N
Bestell-Nr.	221143
Höhe	650 mm
Breite	820 mm
Tiefe	300 mm
Wärmeleistung bei A2/W35	5 kW
Technische Daten	
Gewicht	62 kg
Anschluss Wärmepumpe	1/2"
Leistungsaufnahme bei A2/W35	1,70 kW
Anlaufstrom	
Wärmeleistung bei A2/W35	5 kW
Leistungszahl bei A2/W35	3
Schalleistungspegel	43 dB
Nenninhalt	200 l
Höhe Speichermodul	1.878 mm
Breite Speichermodul	600 mm
Tiefe Speichermodul	650 mm
Kippmaß	1.900 mm
Anschluss heizungsseitig	22 mm Steckverbindung

» **Kostenlose Info-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne: Unter der Telefonnummer 0800 7020700.

» **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen.