

SBP 200 E

HEIZUNGS-PUFFERSPEICHER

PRODUKT-NR.: 185458

Die Standspeicher SBP 200 bis 700 E SOL eignen sich als Pufferspeicher für Wärmepumpenanlagen im Ein- oder Zweifamilienhaus. Die SBP E SOL sind durch den integrierten Wärmeübertrager für die Kombination mit einer Solaranlage ausgestattet. Darüber hinaus können Elektro-Einschraubheizkörper angeschlossen werden. Eine perfekt isolierende Ummantelung sorgt dafür, dass die Bereitschaftsenergie für die Speicher erstaunlich gering ausfällt.



Die wichtigsten Merkmale

Pufferspeicher für die Heizungseinbindung

Speicher mit 200 Litern

Energieeffizienzklasse B

Einsetzbar im Heiz- und Kühlbetrieb



Typ	SBP 200 E	SBP 400 E	SBP 700 E
Bestell-Nr.	185458	220824	185459
Nenninhalt	207 l	415 l	720 l
Höhe	1535 mm	1710 mm	1890 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	630 mm	750 mm	910 mm

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	B	B	
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,10 kWh	1,60 kWh	2,20 kWh
Anschluss	4 x G2 A	4 x G2 A	4 x G2 A
Kippmaß	1650 mm	1800 mm	2000 mm
Gewicht	58 kg	81 kg	185 kg

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

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.