

# SBP 400 E

HEIZUNGS-PUFFERSPEICHER

PRODUKT-NR.: 220824

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 400 Litern

---

Energieeffizienzklasse B

---

Einsetzbar im Heiz- und Kühlbetrieb



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

#### Technische Daten

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

### **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

### **Unsere Ansprechpartner**

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:  
[www.stiebel-eltron.ch/aussendienst](http://www.stiebel-eltron.ch/aussendienst)

### **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.