

SBP 1010 E cool

HEIZUNGS-PUFFERSPEICHER

PRODUKT-NR.: 236570

SBP 1010 E cool – Unsere Speicherlösung für den Geschosswohnungsbau.

Mit einem zulässigen Betriebsdruck von 10 bar bietet STIEBEL ELTRON eine zusätzliche Serienlösung für den Einsatz in Mehrfamilienhäusern. Für Großwärmepumpen konzipiert, lässt sie sich optional auch zur Kühlung einsetzen.



Die wichtigsten Merkmale

Pufferspeicher für die Heizungseinbindung bei großer Wärmepumpenleistung

Speicher mit 1000 Litern

Einsetzbar im Heiz- und Kühlbetrieb

Speziell für hohe Wärmepumpenleistungen dimensioniert, z. B. in Form von Kaskadenschaltungen

Wärmedämmung WDH SBP als optionales Zubehör



Typ	SBP 1000 E cool	SBP 1010 E cool	SBP 1500 E cool
Bestell-Nr.	227588	236570	227589
Nenninhalt	1006 l	1006 l	1503 l
Höhe	2300 mm	2300 mm	2220 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	1010 mm	1010 mm	1220 mm

Technische Daten

Anschlussflansch Wärmepumpe	DN 80	DN 80	DN 80
Anschlussflansch Heizung	DN 80	DN 80	DN 80
Max. zulässiger Druck	0,3 MPa	1 MPa	0,3 MPa
Flanschöffnung	280 mm	280 mm	280 mm
Kippmaß	2335 mm	2335 mm	2250 mm
Gewicht	181 kg	242 kg	239 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

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