

SBB 400-1 Plus

PRODUKT-NR.: 202488

Verbinden Sie Warmwasser mit hoher Effizienz

Ihr mit Umweltenergie erwärmtes Wasser nutzen Sie mit uns besonders komfortabel. Dazu kombinieren Sie Ihre umweltschonend arbeitende Heizungs-Wärmepumpe einfach mit diesem Trinkwarmwasserspeicher. Das erhöht gleichzeitig die Energieeffizienz. Nach ErP-Richtlinien erreicht das Gerät Klasse B.

Lange und vielseitig einsetzen

Die beachtliche Effizienz ist aber nur einer der Vorteile, die auf Sie warten. Dank integriertem Korrosionsschutz freuen Sie sich über einen langlebigen Betrieb des Speichers. Egal, ob Sie im Ein- oder Zweifamilienhaus wohnen, das Gerät ist für den Einsatz in beiden Gebäudearten geeignet.



Die wichtigsten Merkmale

Trinkwarmwasserspeicher für die Kombination mit Heizungs-Wärmepumpen

Effiziente Betriebsweise durch geringe Warmhalteverluste

Integrierter Korrosionsschutz

Auswahl zwischen 300, 400 oder 500 Liter- Variante, je nach Trinkwarmwasser-Bedarf

434 l Speichervolumen V



Typ	SBB 300-1 Plus	SBB 400-1 Plus	SBB 500-1 Plus
Bestell-Nr.	202487	202488	202489
Energieeffizienzklasse	B	B	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,70 kWh	1,80 kWh	1,90 kWh
Nenninhalt	314 l	418 l	522 l
Fläche Wärmeübertrager oben	2,00 m ²	2,60 m ²	3,20 m ²
Höhe	1619 mm	1799 mm	1904 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	650 mm	730 mm	780 mm
Kippmaß	1.750 mm	1.946 mm	2.063 mm
Gewicht	111 kg	139 kg	182 kg

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	B	B	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,70 kWh	1,80 kWh	1,90 kWh
Nenninhalt	314 l	418 l	522 l
Fläche Wärmeübertrager oben	2,00 m ²	2,60 m ²	3,20 m ²
Höhe	1619 mm	1799 mm	1904 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	650 mm	730 mm	780 mm
Kippmaß	1.750 mm	1.946 mm	2.063 mm
Gewicht	111 kg	139 kg	182 kg

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

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