

SBPE 400

HEIZUNGS-PUFFERSPEICHER

PRODUKT-NR.: 235199

Exzellente Effizienz, die sich auch sehen lassen kann.

Dank der hocheffizienten Wärmedämmung erreicht der Pufferspeicher SBPE 400 die Effizienzklasse A und erfüllt so höchste ErP-Anforderungen. Funktional und optisch wurde er der Sole-Wasser-Wärmepumpe WPF und der Trinkwarmwasserspeicher-Baureihe SBBE 301-501 WP SOL angepasst und sorgt so für ein harmonisches Familiendesign.

**Platzgewinn durch Doppelfunktion.**

Der große Vorteil des SBPE: Eine spezielle Behälterumschäumung ermöglicht es, ihn wahlweise im Heiz- oder Kühlbetrieb einzusetzen. Zudem ist er optimal für Einfamilienhäuser und zur Kombination mit einer STIEBEL ELTRON Wärmepumpe konzipiert.

Die wichtigsten Merkmale

Pufferspeicher für die Heizungseinbindung

Speicher mit 400 Litern

Energieeffizienzklasse A

Vielfältig kombinierbar mit unterschiedlichen Wärmepumpen von STIEBEL ELTRON

Individuelle Leitungsführung hinter dem Speicher

Familiendesign mit eloxalsilberner Frontabdeckung

Wahlweise einsetzbar für Heiz- und Kühlbetrieb



Typ	SBPE 400
Bestell-Nr.	235199
Nenninhalt	396 l
Breite	787 mm
Höhe	1717 mm
Tiefe	852 mm

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,3 kWh
Anschluss	4 x G2 A
Kippmaß	1895 mm
Gewicht	131 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