PRODUKT-NR.: 229986



SBS 1001 W SOL

DURCHLAUFSPEICHER

Lassen Sie ein starkes Team die Arbeit übernehmenSonnenenergie einbinden

Clevere Technik auf kleinem Raum: Für diese Kombination aus Pufferspeicher und Trinkwarmwasserspeicher müssen Sie nicht viel Platz hergeben. Ein weiterer Vorteil für Sie ist die hohe Hygiene. Da im Gerät hochwirksame Wärmeüberträger enthalten sind, bevorratet es nur geringe Trinkwarmwassermengen. Mit dem Pufferspeicher halten Sie Wärme für die Raumheizung auf Abruf bereit.

Problemlos schließen Sie mit einer unserer effizienten Wärmepumpen eine zusätzliche Wärmequelle an. Wir bieten Ihnen außerdem eine Variante des Durchlaufspeichers an, mit der Sie auch die Vorteile einer thermischen Solaranlage nutzen.



Platz- und Preisvorteil durch zwei Funktionen in einem Speicher

Breite Einsatzmöglichkeiten durch Kombination mit Solarthermie (spezielle Varianten) oder wahlweise mit weiteren Wärmeerzeugern

Nur ein Behälter zur Trinkwarmwasserbereitung und für die Raumheizung

Halbiert die bei Einzelspeichern benötigte Aufstellfläche

Universelle Einsatzmöglichkeiten





SBS 601 W SOL Produkt-Nr.: 229984



SBS 801 W SOL
Produkt-Nr.: 229985



SBS 1501 W SOL Produkt-Nr.: 229987



SBS 601 W Produkt-Nr.: 229980



SBS 801 W Produkt-Nr.: 229981



SBS 1001 W Produkt-Nr.: 229982



SBS 1501 W Produkt-Nr.: 229983









Тур	SBS 601 W SOL	SBS 801 W SOL	SBS 1001 W SOL
Bestell-Nr.	229984	229985	229986

Technische Daten

Nenninhalt	599 l	740 l	916 l
Fläche Wärmeübertrager Warmwasser	6,00 m²	6,50 m²	8,70 m²
Max. empfohlene Kollektoraperturfläche	12 m²	16 m²	20 m²
Höhe mit Wärmedämmung	1.775 mm	1.940 mm	2.350 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	970 mm	1.010 mm	1.010 mm
Kippmaß	1.840 mm	1.880 mm	2.285 mm
Gewicht	180 kg	195 kg	220 kg









Тур	SBS 1501 W SOL	SBS 601 W	SBS 801 W
Bestell-Nr.	229987	229980	229981

Technische Daten

Nenninhalt	1399	613	759 l
- The state of the	13331	0131	7551
Fläche Wärmeübertrager Warmwasser	10,00 m ²	6,00 m ²	6,50 m ²
Max. empfohlene Kollektoraperturfläche	30 m²		
Höhe mit Wärmedämmung	2.265 mm	1.775 mm	1.940 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	1.220 mm	970 mm	1.010 mm
Kippmaß	2.225 mm	1.840 mm	1.880 mm
Gewicht	291 kg	135 kg	150 kg







Тур	SBS 1001 W	SBS 1501 W
Bestell-Nr.	229982	229983

Technische Daten

941 l	1430 l
8,70 m²	10,00 m²
2.350 mm	2.265 mm
1.010 mm	1.220 mm
2.285 mm	2.225 mm
175 kg	236 kg
	2.350 mm 1.010 mm 2.285 mm

Die max. empfohlene Kollektoraperturfläche bezieht sich auf STIEBEL ELTRON Flachkollektoren.



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