

# SBS 601 W

## DURCHLAUFSPEICHER

PRODUKT-NR.: 229980

Überall, wo beengte Platzverhältnisse herrschen, spielen die SBS-Speicher ihre Stärken voll aus. Denn sie sind Puffer- und Durchlaufspeicher in einem. Damit verbessern die hochwirksamen Wärmeübertrager die Hygiene im Speicher, weil nur noch geringe Mengen Trinkwasser bevorratet werden müssen, um das ganze Haus mit Warmwasser zu versorgen. Übrigens auch auf Basis umweltfreundlicher Sonnenenergie: Durch den Solar-Wärmeübertrager im Speicher (SBS W SOL) kann ein weiterer regenerativer Energieträger problemlos eingebunden werden. Damit avancieren die Kombinationsspeicher zu echten Kraftpaketen im Heizungskeller.



### Die wichtigsten Merkmale

Heizungs-Pufferspeicher mit integrierter Trinkwarmwasserbereitung im Durchflussbetrieb

Speicher mit 600 Litern

Trinkwarmwasserbereitung im Edelstahl-Wellrohr-Wärmeübertrager

Hygienische Warmwasserbereitung durch Durchflussbetrieb

Hochwirksame Wärmedämmung (WDH) minimiert die Wärmeverluste (Zubehör)



Typ	SBS 601 W SOL	SBS 801 W SOL	SBS 1001 W SOL
<b>Bestell-Nr.</b>	229984	229985	229986
<b>Nenninhalt</b>	599 l	740 l	916 l
<b>Höhe</b>	1665 mm	1830 mm	2240 mm
<b>Durchmesser mit Wärmedämmung</b>	970 mm	1010 mm	1010 mm

#### Technische Daten

<b>Kaltwasser Zulauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Warmwasser Auslauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Anschluss Wärmepumpe</b>	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf</b>	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Fläche Wärmeübertrager Trinkwarmwasser</b>	6,00 m <sup>2</sup>	6,50 m <sup>2</sup>	8,70 m <sup>2</sup>
<b>Kippmaß</b>	1840 mm	1880 mm	2285 mm
<b>Gewicht</b>	180 kg	195 kg	220 kg



Typ	SBS 1501 W SOL	SBS 601 W	SBS 801 W
<b>Bestell-Nr.</b>	229987	229980	229981
<b>Nenninhalt</b>	1399 l	613 l	759 l
<b>Höhe</b>	2155 mm	1665 mm	1830 mm
<b>Durchmesser mit Wärmedämmung</b>	1220 mm	970 mm	1010 mm

Technische Daten

<b>Kaltwasser Zulauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Warmwasser Auslauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Anschluss Wärmepumpe</b>	G 2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf</b>	G 2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Fläche Wärmeübertrager Trinkwarmwasser</b>	10,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	6,50 m <sup>2</sup>
<b>Kippmaß</b>	2225 mm	1840 mm	1880 mm
<b>Gewicht</b>	291 kg	135 kg	150 kg



Typ	SBS 1001 W	SBS 1501 W
<b>Bestell-Nr.</b>	229982	229983
<b>Nenninhalt</b>	941 l	1430 l
<b>Höhe</b>	2240 mm	2155 mm
<b>Durchmesser mit Wärmedämmung</b>	1010 mm	1220 mm

#### Technische Daten

<b>Kaltwasser Zulauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Warmwasser Auslauf</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Anschluss Wärmepumpe</b>	G 1 1/2 A	G 2 A
<b>Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf</b>	G 1 1/2 A	G 2 A
<b>Fläche Wärmeübertrager Trinkwarmwasser</b>	8,70 m <sup>2</sup>	10,00 m <sup>2</sup>
<b>Kippmaß</b>	2285 mm	2225 mm
<b>Gewicht</b>	175 kg	236 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.