

# SBS 1001 W

SCALDACQUA Istantaneo

COD. PRODOTTO: 229982

In ogni luogo in cui vigono rapporti di spazio ridotti, gli accumulatori SBS trovano la loro migliore applicazione. poiché raccolgono accumulatore e bollitore in un'unica soluzione. Infatti per la produzione di ACS sono installati scambiatori di calore ad altissima efficienza garantiscono il massimo dell'igiene in quanto è necessario immagazzinare piccole quantità di ACS per poter soddisfare l'intero fabbisogno dell'abitazione. Fra l'altro è possibile utilizzare anche energia solare rispettosa per l'ambiente: tramite lo scambiatore di calore solare nell'accumulatore (SBS W SOL) è possibile collegare un ulteriore vettore di energia rinnovabile senza problemi. In questo modo l'accumulatore combinato diventa un vero e proprio pacchetto di potenza in cantina.



## Le caratteristiche principali

Serbatoio tampone per sistema di riscaldamento con produzione acqua calda potabile in funzionamento a flusso continuo

Caldaia a parete da 1.000 litri

Produzione acqua calda igienica grazie al funzionamento in flusso

Un isolamento termico (WDH) altamente efficace riduce al minimo le perdite di calore (accessorio)



Tipo	SBS 601 W SOL	SBS 801 W SOL	SBS 1001 W SOL
<b>Codice art.</b>	229984	229985	229986
<b>Contenuto nominale</b>	599 l	740 l	916 l
<b>Altezza</b>	1665 mm	1830 mm	2240 mm
<b>Diametro con isolamento termico</b>	970 mm	1010 mm	1010 mm

#### Dati tecnici

<b>Acqua fredda mandata</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Acqua calda uscita</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Allacciamento pompa di calore</b>	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Allacciamento mandata/ritorno riscaldamento</b>	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Superficie scambiatore di calore acqua calda sanitaria</b>	6,0 m <sup>2</sup>	6,5 m <sup>2</sup>	8,7 m <sup>2</sup>
<b>Dimensione ribaltabile</b>	1840 mm	1880 mm	2285 mm
<b>Peso</b>	180 kg	195 kg	220 kg



Tipo	SBS 1501 W SOL	SBS 601 W	SBS 801 W
<b>Codice art.</b>	229987	229980	229981
<b>Contenuto nominale</b>	1399 l	613 l	759 l
<b>Altezza</b>	2155 mm	1665 mm	1830 mm
<b>Diametro con isolamento termico</b>	1220 mm	970 mm	1010 mm

#### Dati tecnici

<b>Acqua fredda mandata</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Acqua calda uscita</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Allacciamento pompa di calore</b>	G 2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Allacciamento mandata/ritorno riscaldamento</b>	G 2 A	G 1 1/2 A	G 1 1/2 A
<b>Superficie scambiatore di calore acqua calda sanitaria</b>	10,0 m <sup>2</sup>	6,0 m <sup>2</sup>	6,5 m <sup>2</sup>
<b>Dimensione ribaltabile</b>	2225 mm	1840 mm	1880 mm
<b>Peso</b>	291 kg	135 kg	150 kg



Tipo	SBS 1001 W	SBS 1501 W
<b>Codice art.</b>	229982	229983
<b>Contenuto nominale</b>	941 l	1430 l
<b>Altezza</b>	2240 mm	2155 mm
<b>Diametro con isolamento termico</b>	1010 mm	1220 mm

#### Dati tecnici

<b>Acqua fredda mandata</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Acqua calda uscita</b>	G 1 1/4 A	G 1 1/4 A
<b>Allacciamento pompa di calore</b>	G 1 1/2 A	G 2 A
<b>Allacciamento mandata/ritorno riscaldamento</b>	G 1 1/2 A	G 2 A
<b>Superficie scambiatore di calore acqua calda sanitaria</b>	8,7 m <sup>2</sup>	10,0 m <sup>2</sup>
<b>Dimensione ribaltabile</b>	2285 mm	2225 mm
<b>Peso</b>	175 kg	236 kg

**Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

**I nostri partner specializzati**

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:  
[www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html](http://www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html)

**Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.