

# SBB 800 WP SOL

HASZNÁLATI MELEGVÍZTÁROLÓ

TERMÉKSZÁM: 235907

## Melegvíz-tárolás stílusosan

**Tankoljon fel a napsütésből!** Nagy volumenű melegvíz-ellátást igényel? Semmi probléma, ezek a tárolók nagyméretű hőszivattyúkkal kombinálva használhatók, mint például egy- vagy kétlakásos családi házaknál, de ipari épületekben is. Ha később megnő az igény, minden további nélkül csatlakoztatható egy kiegészítő fűtés.

Ezek a használatimelegvíz-tárolók a nap hőjét is nagy léptékben hasznosítják. Mivel több mint 800 liter névleges űrtartalom áll rendelkezésére, ezért ezekkel a készülékekkel nagyobb szolárrendszerek termelt hőjét is könnyedén betárolhatja. Nagyobb igény esetén egyszerűen sorba is kapcsolhatja a tárolókat.

## A legfontosabb jellemzők

Fűtési hőszivattyúval kombinálható használatimelegvíz-tároló

Még nagyobb hatékonyság az opcionális tartozékként kapható nagy hatékonyságú WDH SBB hőszigetelésnek köszönhetően.

Megnövelt élettartam a gyári korrózióvédelemnek köszönhetően

Opcionálisan kiegészítő fűtéssel is felszerelhető.

843 l Tároló térfogata (V)



**SBB 600 WP SOL**

Termékszám: 235906



**SBB 1000 WP SOL**

Termékszám: 235908



Típus	SBB 600 WP SOL	SBB 800 WP SOL	SBB 1000 WP SOL
Megrendelészám	235906	235907	235908

**Műszaki adatok**

Névleges űrtartalom	575 l	770 l	835 l
Hőcserélő felső felülete	5,70 m <sup>2</sup>	6,20 m <sup>2</sup>	6,20 m <sup>2</sup>
Hőcserélő alsó felülete	2,00 m <sup>2</sup>	2,60 m <sup>2</sup>	3,60 m <sup>2</sup>
Magasság	1775 mm	1943 mm	2153 mm
Átmérő hőszigeteléssel	970 mm	1 010 mm	1 010 mm
Billenőméret	1 813 mm	1 990 mm	2 185 mm
Tömeg	256 kg	302 kg	321 kg

## **Szerviz**

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az [info@stiebel-eltron.hu](mailto:info@stiebel-eltron.hu) címre.

## **Viszonteladó partnereink**

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: [www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink](http://www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink)

## **Beszerelés**

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.