

SBB 301 WP

MELEGVÍZ-TÁROLÓ

TERMÉKSZÁM: 221360

Az SBB típusú álló melegvíz-tároló hőszivattyúval kombinálva optimális megoldás a melegvíz-készítéshez egy- vagy kétlakásos családi házakban. A SOL változatok lehetővé teszik szolárrendszer kiegészítő bekötését. A tárolótartály mindenképp előtt belső értékei révén fejt ki meggyőző hatást. Speciális sima csöves hőcserélői különösen jól és hatékonyan továbbítják a hőt. Eközben azok ugyanolyan ellenállóak a vízkövesedéssel szemben, mint a teljes speciális zománcozású belső köpeny.



A legfontosabb jellemzők

Zománcozott tárolótartály használati meleg víz készítéséhez

300 l űrtartalmú melegvíz-tároló

Tetszetős külsejű komplett burkolat

Egy- vagy kétlakásos családi házak melegvíz-ellátására

Kombinálható szolárrendszerrel (SOL változat).

Nagyon hatékony szigetelés az alacsony hőveszteség érdekében



Típus	SBB 401 WP SOL	SBB 501 WP SOL	SBB 301 WP
Megrendelészám	221362	227534	221360
Névleges térfogat	395 l	495 l	301 l
Energia-felhasználás hatékonysági osztály	C	C	C

Műszaki adatok

Készenléti energiafelhasználás/24 óra 65 °C-on	2,4 kWh	2,4 kWh	2,1 kWh
Felület, hőcserélő, fent	4 m ²	5 m ²	3,2 m ²
Karimanyílás	210 mm	210 mm	210 mm
Billenőméret	1930 mm	2035 mm	1750 mm
Magasság	1880 mm	1988 mm	1710 mm
Átmérő hőszigeteléssel	750 mm	810 mm	700 mm
Súly	219 kg	260 kg	156 kg



Típus	SBB 302 WP
Megrendelészám	221361
Névleges térfogat	290 l
Energia-felhasználás hatékonysági osztály	C

Műszaki adatok

Készenléti energiafelhasználás/24 óra 65 °C-on	2,1 kWh
Felület, hőcserélő, fent	4,8 m ²
Karimanyílás	210 mm
Billenőméret	1750 mm
Magasság	1710 mm
Átmérő hőszigeteléssel	700 mm
Súly	184 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 címre.

Viszonteladó partnereink

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: 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.