

SBB 300-1 Plus

ZASOBNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

NUMER URZĄDZENIA: 202487

Nasze przyjazne dla środowiska pompy ciepła do ogrzewania można połączyć z zasobnikiem wody użytkowej SBB, aby móc wygodnie korzystać z wody podgrzanej energią z otoczenia. Zaletą jest zwiększona efektywność energetyczna: W rozumieniu dyrektyw ErP urządzenie zalicza się do klasy B.

Podgrzana na żądanie woda użytkowa.

SBB Plus jest przeznaczony do użytku w domach jedno- i dwurodzinnych. Oprócz sprawności działania osiągananej dzięki niskim stratom na utrzymanie temperatury zasobnik wody użytkowej odznacza się także wysoką trwałością dzięki wbudowanemu zabezpieczeniu antykorozyjnemu.



Najważniejsze cechy

Zasobnik wody użytkowej do użytku w połączeniu z pompami ciepła do ogrzewania

Efektywny sposób działania dzięki niewielkim stratom ciepła

Wbudowane zabezpieczenie antykorozyjne

Pojemność zbiornika 300 l



Typ	SBB 300-1 Plus	SBB 400-1 Plus	SBB 500-1 Plus
Numer katalogowy	202487	202488	202489
pojemność nominalna	314 l	418 l	522 l
Klasa efektywności energetycznej	B	B	B

Dane techniczne

Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	1,7 kWh	1,8 kWh	1,9 kWh
Powierzchnia górnego wymiennika ciepła	2 m ²	2,6 m ²	3,2 m ²
Otwór kołnierzowy	140 mm	140 mm	140 mm
Wysokość po przechyleniu	1750 mm	1946 mm	2063 mm
Wysokość	1619 mm	1799 mm	1904 mm
Średnica z izolacją cieplną	650 mm	730 mm	780 mm
Ciężar	111 kg	139 kg	182 kg

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.