

# SBP 700 E

ZASOBNIKI BUFOROWE

NUMER URZĄDZENIA: 185459

Zasobniki stojące SBP 200 do 700 E SOL sprawdzają się w funkcji zasobników buforowych do instalacji pomp ciepła w domach jedno- lub dwurodzinnych. Zasobniki SBP E SOL są wyposażone we wbudowany wymiennik ciepła umożliwiający współpracę z instalacją solarną. Ponadto do urządzeń można podłączyć elektryczne grzałki wkręcane. Efektem zastosowania płaszcza o doskonałych właściwościach izolacyjnych jest znikome zużycie energii na podtrzymanie temperatury w zasobnikach.



## Najważniejsze cechy

Zasobnik buforowy do podłączenia ogrzewania

---

Zbiornik o pojemności 700 litrów

---

Możliwość zastosowania w trybie ogrzewania i chłodzenia



Typ	SBP 200 E	SBP 400 E	SBP 700 E
Numer katalogowy	185458	220824	185459
pojemność nominalna	207 l	415 l	720 l
Wysokość	1535 mm	1710 mm	1890 mm
Średnica z izolacją cieplną	630 mm	750 mm	910 mm

#### Dane techniczne

Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	1,10 kWh	1,60 kWh	2,2 kWh
podłączenie	4 x G2 zewn.	4 x G2 zewn.	4 x G2 zewn.
Wysokość po przechyleniu	1650 mm	1800 mm	2000 mm
Ciężar	58 kg	81 kg	185 kg

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://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.