

SBP 1000 E

ZASOBNIKI BUFOROWE

NUMER URZĄDZENIA: 227564

Zasobniki stojące SBP 1000 E i 1500 E są centralnymi zasobnikami buforowymi do dużych pomp ciepła w układzie pojedynczym i połączeniu kaskadowym. Zasobniki SBP E SOL są wyposażone we wbudowany wymiennik ciepła umożliwiający współpracę z instalacją solarną. Ponadto do zasobnika można podłączyć dwie dodatkowe wytwornice ciepła lub elektryczne grzałki wkręcane. W ten sposób zasobniki stojące SBP tworzą duży punkt zbiorczy najróżniejszych systemów energetycznych do podłączenia ogrzewania. Takie rozwiązanie pozwala oszczędzić nie tylko wiele miejsca, lecz również pieniądze.



Najważniejsze cechy

Zasobnik buforowy do podłączenia ogrzewania w przypadku pomp ciepła o dużej mocy

Zbiornik o pojemności 1000 litrów

Rozwiązywanie problemów w złożonych instalacjach grzewczych

Do zastosowania w domach wielorodzinnych i budynkach firmowych

Możliwość współpracy z instalacją solarną (wariant SOL)

Wysoko skuteczna izolacja zapewniająca niskie straty ciepła (opcja)



Typ	SBP 1000 E	SBP 1500 E
Numer katalogowy	227564	227565
pojemność nominalna	1006 l	1503 l
Wysokość	2300 mm	2220 mm
Średnica z izolacją cieplną	1010 mm	1220 mm

Dane techniczne

Kołnierz przyłączeniowy pompy ciepła	DN 80	DN 80
Kołnierz przyłączeniowy ogrzewania	DN 80	DN 80
Otwór kołnierzowy	280 mm	280 mm
Wysokość po przechyleniu	2335 mm	2250 mm
Maks. dopuszczalne ciśnienie	0,30 MPa	0,30 MPa
Ciężar	172 kg	229 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.