

SBB 401 WP SOL

ZASOBNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

NUMER URZĄDZENIA: 221362

Wybierz efektywnego partnera dla pomp ciepła Jeśli kładziesz nacisk na wysoki komfort ciepłej wody i dobrą efektywność, postaw na rozwiązania zasobnikowe. Te urządzenia niezawodnie zapewniają zasilanie w ciepłą wodę użytkową w połączeniu z pompą ciepła w domu jedno- lub dwurodzinnym.

Korzyści ze słońca

Najważniejsze cechy

Do przygotowania ciepłej wody użytkowej w domach jedno- lub dwurodzinnych

Przystosowanie do różnych pomp ciepła

W specjalnym wariantcie możliwość współpracy z instalacją solarną





Typ	SBB 401 WP SOL
Numer katalogowy	221362

Dane techniczne

Klasa efektywności energetycznej (A+ → F)	C
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	2,40 kWh
Pojemność znamionowa	395 l
Powierzchnia górnego wymiennika ciepła	4,00 m ²
Powierzchnia dolnego wymiennika ciepła	1,40 m ²
Wysokość	1880 mm
Średnica z izolacją cieplną	750 mm
Wysokość pochylonego urządzenia	1 930 mm
Masa	219 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 Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.