

STIEBEL ELTRON: Pojemnościowy ogrzewacz PSH



Ciśnieniowy, pojemnościowy ogrzewacz PSH jest najbardziej standardowym rozwiązaniem przygotowania ciepłej wody użytkowej przy pomocy energii elektrycznej. Jego przystępna cena oraz szeroki wachlarz wariantów spełniają oczekiwania najszerszej grupy Użytkowników. Właściwe urządzenie, dobrane według potrzeb pozwala na zamontowanie praktycznie w każdych warunkach, zarówno w mieszkaniu, jak i w domku letniskowym.

Ogrzewacz pracuje bez przeszkód przy niskim ciśnieniu wody, posiada minimalne wymagania w zakresie poboru mocy elektrycznej, działa w instalacji jednofazowej. Izolacja z pianki poliuretanowej, uzupełniona styropianem, spełnia standardy w zakresie energooszczędności. Dwukrotnie emaliowany zbiornik zapewnia wieloletnie zadowolenie Użytkownika.



Główne cechy:

- Jednoczesne zasilanie kilku punktów poboru
- Dostępne pojemności 30,50,80,100,120, 150 litrów
- Ustawienie fabryczne temperatury 65°C. W ogrzewaczach o pojemności 30-50 litrów możliwość zmiany w zakresie 5-65°C
- Wbudowana miedziana grzałka

- Podwójna warstwa emalii chroni zasobnik przed korozją
- Minimalne zapotrzebowanie mocy elektrycznej
- Prosty montaż
- Łatwa obsługa

KONTAKT

STIEBEL ELTRON

[STIEBEL ELTRON Polska Sp. z o.o.](#)

E-mail: biuro@stiebel-eltron.pl

WWW: www.stiebel-eltron.pl

Tel: +48 22 609 20 30

Fax: +48 22 609 20 29

Adres:

Działkowa 2

02-234 WARSZAWA

☒