

OGRZEWACZE POJEMNOŚCIOWE SERIA PSH Z WĘŻOWNICĄ: ARGUMENTY HANDLOWE

STIEBEL ELTRON

ZASTOSOWANIE OGRZEWACZY PSH Z WĘŻOWNICĄ:



kominki
kotły c.o.
+ kotły na pelet
kotły na ekogroszek
solary
i wiele innych

www.stiebel-eltron.pl

WIELE ZASTOSOWAŃ

Trzy typszeregów PSH to nowe na rynku, wiszące ogrzewacze pojemnościowe, ciśnieniowe, przeznaczone do zaopatrywania w wodę jednego lub kilku punktów poboru. Są przeznaczone dla gospodarstw domowych, mogą być również stosowane w budynkach gospodarczych czy przemysłowych.

Wszystkie modele są wyposażone w rurkowy, spiralny wymiennik ciepła, dzięki któremu mogą współpracować z szeroką gamą urządzeń grzewczych dostępnych na rynku, np. z kominkami, kotłami na paliwa stałe, kolektorami słonecznymi i innymi źródłami ciepła.

Estetyczny wygląd, świetna jakość i izolacja zbiorników, duży zakres dostępnych pojemności oraz 2 warianty montażu to tylko niektóre z atutów tych urządzeń.

KONSTRUKCJA

W ofercie są dostępne 3 typy ogrzewaczy PSH: PSH-W L/R, PSH-WE L/R oraz PSH WE - H. Modele z oznaczeniem W i WE L/R są przystosowane do montażu w pionie, z wersjami lewostronnego „L” lub prawostronnego „R” podłączenia wymiennika ciepła. Model PSH WE-H jest przygotowany do montażu w poziomie. Urządzenia posiadają stalowy zbiornik pokryty od wewnątrz emalią CoPro, anodę magnezową zapewniającą wyjątkowo długą żywotność zbiornika oraz izolację z wysokiej jakości pianki poliuretanowej.

- › Anoda spełnia rygorystyczne wymogi niemieckiej normy DIN 4753, która określa wielkość anody, w zależności od powierzchni szklawa.
- › Zewnętrzna obudowa jest wykonana z lakierowanej blachy stalowej. Barwa zewnętrznego płaszcza nadaje się również do stosowania na zewnątrz i ma zwiększoną odporność na działanie światła, wilgoci i innych czynników środowiskowych.
- › Zbiornik jest dwustronnie emaliowany syntetycznym szklawem o specjalnym składzie CoPro. STIEBEL ELTRON jest pierwszą firmą w Europie, która została wyróżniona za znakomitą jakość produktów przez Europejską Izbę Producentów Emalii (European Enamel Authority- EEA).



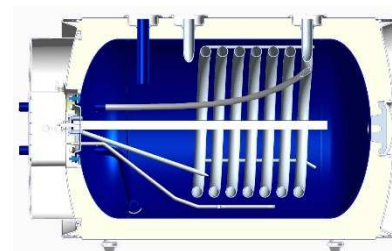
PSH 80 - 120 W - L/R



PSH 80 - 200 WE L/R



PSH 80 - 200 WE - H



OGRZEWACZE POJEMNOŚCIOWE

SERIA PSH Z WĘŻOWNICĄ: ARGUMENTY HANDLOWE

STIEBEL ELTRON

PORÓWNANIE MODELI



Model	PSH 80 - 120 W - L/R	PSH 80 - 200 WE L/R	PSH 80 - 200 WE - H
Pojemności	80, 120 litrów	80, 120, 150 i 200 litrów	80, 120, 150 i 200 litrów
Montaż	w pionie	w pionie	w poziomie
Ogrzewanie wody	wymiennik ciepła	miedziana grzałka i wymiennik ciepła	miedziana grzałka i wymiennik ciepła
Podłączenie wymiennika i wyjście cyrkulacji	„L” - lewostronne „R” - prawostronne	„L” - lewostronne „R” - prawostronne	„L” - lewostronne
Nastawy temperatury	nie	5-80°C	5-80°C
Automatyczne ogrzewanie do 20°C przy spadku temperatury do 7°C	nie	tak	tak
Pokrętło regulacji temperatury	nie	tak	tak
Lampka sygnalizacyjna pracy	nie	tak	tak
Wskaźnik temperatury	tak	tak	tak
Stalowy zbiornik z emalią CoPrO	tak	tak	tak
Anoda magnezowa	tak	tak	tak
Izolacja z pianki poliuretanowej	tak	tak	tak
Uchwyt ścienny z zestawem montażowym	tak	tak	tak
Klasa efektywności energetycznej	B	B/C	C/D

Więcej informacji o produktach:

[PSH 80 - 120 W - L/R](#)

[PSH 80 - 200 WE L/R](#)

[PSH 80 - 200 WE - H](#)

Szczegółowe informacje techniczne są dostępne w kartach katalogowych produktów oraz instrukcjach obsługi. Błędy oraz zmiany techniczne zastrzeżone.