

Wymień stary bojler na nowy ogrzewacz pojemnościowy Stiebel Eltron



Nieoczekiwany kłopot?

Każdy spotkał się z sytuacją, gdy natychmiast potrzebował ciepłej wody, a tu nagle odkrył, iż stary bojler przestał działać.

Rozwiązanie

Najprostszym rozwiązaniem jest wymiana starego bojlera na nowe urządzenie z gwarancją producenta. STIEBEL ELTRON serii PSH to nowatorskie, energooszczędne urządzenia, dedykowane do przygotowania ciepłej wody i dostarczenia jej do jednego lub kilku punktów poboru wody. Dostępne są w szerokim wachlarzu pojemności od 30 do 200 litrów. Mogą być montowane w pionie lub w poziomie, w zależności od modelu.

Gdzie stosować?

Można je zastosować w: kuchni, łazience, domku letniskowym, mieszkaniu, na działce, w biurze, w obiekcie gastronomicznym - wszędzie tam, gdzie jest potrzebna ciepła woda. Tam, gdzie wisiał stary bojler, który trzeba szybko wymienić.

Jaka pojemność?

Jeżeli do tej pory wystarczał Ci bojler o pojemności 80 litrów, oznacza to, że najlepiej go wymienić na urządzenie o podobnej pojemności. Jest to dobry moment, w którym można zdecydować, czy potrzebne jest więcej lub mniej ciepłej wody.

Ogrzewacze wody z rodziny PSH można dobrać w zależności od swoich potrzeb, jak również ilości oraz rodzaju punktów poboru wody.

Proste czy z „bajerami”?

Ludzie mają swoje indywidualne upodobania, potrzeby i czasami trudno wszystkim dogodzić. Dlatego w ofercie STEBIEL ELTRON znajdują się aż 6 różnych modeli ogrzewaczy pojemnościowych PSH,

które można dopasować do własnych preferencji. W asortymencie firmy znajdują się proste w obsłudze ogrzewacze pojemnościowe, spełniające podstawowe zadania, urządzenia z wężownicą do podłączenia np.: kolektorów, kotłów, kominków. Są także wersje do montażu w pionie lub poziomie, z pokrętkiem do regulacji temperatury lub/również z wyświetlaczem elektronicznym i możliwością energooszczędnego programowania. Ważne, że ogrzewacze „nie straszą” swoim wyglądem: posiadają estetyczną obudowę, pasującą do każdego wnętrza. Zaś stalowe zbiorniki pokryte są emalią CoPro. Urządzenia są wyposażone w anodę magnezową, izolację wysokiej jakości pianki poliuretanowej, uniwersalne uchwyty do montażu na ścianie i kabel z wtyczką. Produkowane są w Unii Europejskiej i dysponują niezbędne certyfikaty. Klient kupuje produkt markowego producenta. Z pewnością to inwestycja na lata i cenowo przystępna.

STIEBEL ELTRON? Pewnie drogie...

Wcale nie. Bardzo popularny, a równocześnie najmniej skomplikowany i nie sprawiający problemów w obsłudze ogrzewacz pojemnościowy PSH Classic kosztuje tylko 480 zł netto. To niewiele za gwarancję markowego producenta, jakość i efektywność.

Jaki model wybrać?

Najważniejsze cechy i różnice pomogą w dokonaniu trafnego wyboru:

PSH Universal EL



Fot. Stiebel Eltron - Polska

- 6 pojemności: 30, 50, 80, 100, 120 i 150 litrów;
- 3 tryby pracy: jedno-, dwu-taryfowa oraz jako bojler;
- funkcyjny wyświetlacz cyfrowy
- regulacja temperatury w zakresie 20-85°C
- montaż w pionie lub poziomie;
- cena katalogowa od 1 380 zł

PSH Trend



Fot. StiebelEltron - Polska

- 7 pojemności: 30, 50, 80, 100, 120, 150, 200 litrów;
- automatyczne ogrzewanie wody poniżej temperatury zadanej;
- regulacja temperatury w zakresie 7-75°C;
- montaż w pionie;
- cena katalogowa od 980 zł

PSH Classic



Fot. Stiebel Eltron - Polska

- 6 pojemności: 50, 80, 100, 120, 150, 200 litrów;
- automatyczne ogrzewanie wody poniżej temperatury zadanej;
- regulacja temperatury w zakresie 30-70°C;
- lampka pracy, wskaźnik temperatury wody;
- montaż w pionie
- cena katalogowa od 480 zł;

PSH WE L/R



Fot. Stiebel Eltron - Polska

- 4 pojemności: 80, 120, 150, 200 litrów;
- grzałka elektryczna i wymiennik ciepła;
- model WE-L: podłączenie węzownicy i króćca cyrkulacji lewostronne;
- model WE-R: podłączenie prawostronne;
- automatyczne ogrzewanie wody;
- regulacja temperatury w zakresie 7-75°C;
- wskaźnik temperatury wody;
- montaż w pionie;
- ena katalogowa od 990 zł

PSH WE - H



Fot. Stiebel Eltron - Polska

- 4 pojemności: 80, 120, 150, 200 litrów;
- grzałka elektryczna ze stali nierdzewnej i wymiennik ciepła;
- górne podłączenie węzownicy;
- automatyczne ogrzewanie wody;
- regulacja temperatury w zakresie 7-75°C;
- wskaźnik temperatury wody;
- montaż w poziomie;
- cena katalogowa od 1.120 zł

PSH W L/R



Fot. Stiebel

Eltron - Polska

- 2 pojemności: 80, 120 litrów;
- wymiennik ciepła;
- model W-L: podłączenie węzownicy i króćca cyrkulacji lewostronne;
- model W-R: podłączenie prawostronne;
- wskaźnik temperatury wody;
- czujnik temperatury wody z wyjściem do podłączenia do regulatora wytwornicy ciepła;
- montaż w poziomie;
- cena katalogowa od 840 zł

Gdzie kupić?

Po dokonaniu wyboru rodzą się dodatkowe pytania. Nie wiesz do kogo się zwrócić? Znajdź sprzedawcę w swojej okolicy. Pamiętaj, że zawsze możesz skorzystać z fachowej porady dotyczącej produktu, doboru i montażu. Fachowcy koncernu są do dyspozycji klienta. Wystarczy wejść na główną stronę internetową firmy, zadać tam pytanie lub wysłać e-mail, albo wejść w zakładkę "Znajdź dystrybutora", wybrać odpowiednie województwo, powiat, zaznaczyć typ urządzenia: ogrzewacze pojemnościowe.

Co jeszcze dla klientów?

Jeśli jesteś klientem końcowym i zdecydowałeś się na wymianę nojlera na nowy ogrzewacz pojemnościowy z serii PSH? Wystę zrobisz zdjęcie rachunku lub faktury za kupiony ogrzewacz PSH i zdjęcie z nowego zamontowanego urządzenia - następnie wyślij to na adres: reklama@stiebel-eltron.pl, wpisując w tytule PSH. Za poświęcony czas firma STIEBEL ELTRON wręczy Ci upominek. Na zgłoszenia firma czeka w terminie od 22.05-30.10.2017 r.

Opracowanie, redakcja: M.T.

Na podstawie materiałów firmy: Stiebel Eltron-Polska Sp. z o.o.

Materiał objęty prawem autorskim. Publikacja w części lub w całości wyłącznie za zgodą redakcji.

KONTAKT

STIEBEL ELTRON

[Stiebel Eltron](#)

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

☒