

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podgrzewacz-z-bateria-katla-3-zest-natr-75923-fala-p-25229.html>

Podgrzewacz z baterią katla-3 zest. natr 75923 FALA

Cena brutto	93,90 zł
Cena netto	76,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	75923
Kod producenta	75923
Kod EAN	5906083054648
Producent	Fala

Opis produktu

Podgrzewacz przepływowy Katla-3 z baterią i zestawem natryskowym Fala 75923

Elektryczny podgrzewacz wody przepływowy o mocy 3000 W z kompletnym wyposażeniem do montażu natryskowego. Rozwiązanie zapewniające natychmiastowy dostęp do ciepłej wody bez konieczności instalacji centralnego systemu grzewczego.

Moc grzewcza 3000 W
Maksymalna temperatura 60°C
Czas nagrzewania 5 sekund
Typ montażu Bateria stojąca

Charakterystyka podgrzewacza przepływowego

Natychmiastowe podgrzewanie wody

Moc 3000 W pozwala osiągnąć temperaturę 60°C w ciągu 5 sekund od otwarcia zaworu. Podgrzewacz nagrzewa wodę tylko podczas poboru, co eliminuje straty ciepła związane z magazynowaniem w zasobniku.

Precyzyjna regulacja temperatury

Ergonomiczny uchwyt sterujący umożliwia płynne dostosowanie temperatury wody do potrzeb. Wyświetlacz LED pokazuje aktualną temperaturę w czasie rzeczywistym, co zapobiega przypadkowemu oparzeniu.

Kompletny zestaw natryskowy

W zestawie znajduje się bateria stojąca oraz słuchawka natryskowa z kulkami zmiękczającymi wodę. Kulki redukują twardość wody, co chroni urządzenie przed osadzaniem kamienia i poprawia komfort kąpieli.

Montaż bez ingerencji w instalację

Podgrzewacz wymaga jedynie podłączenia do zimnej wody i gniazdka elektrycznego 230V. Bateria stojąca eliminuje konieczność wiercenia w ścianach i prowadzenia dodatkowych przewodów hydraulicznych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Fala
Model	75923 (Katla-3)
Typ urządzenia	Elektryczny podgrzewacz przepływowy
Moc nominalna	3000 W
Napięcie zasilania	230 V
Maksymalna temperatura wody	60°C
Czas nagrzewania do temperatury maksymalnej	5 sekund
Typ baterii	Stojąca z zestawem natryskowym
Wyświetlacz temperatury	Tak (LED)
Zestaw natryskowy z kulkami zmiękczającymi	Tak

Zastosowanie podgrzewacza przepływowego

- Domki letniskowe i działkowe bez stałej instalacji ciepłej wody
- Kampery, przyczepy kempingowe i domki holenderskie
- Dodatkowe punkty poboru wody w łazienkach i toaletach
- Kuchnie w pomieszczeniach gospodarczych i warsztatach
- Garaże wymagające dostępu do ciepłej wody
- Pomieszczenia techniczne i pralnie
- Obiekty tymczasowe na budowach i placach handlowych
- Punkty sanitarne w obiektach rekreacyjnych

Wymagania instalacyjne

Podgrzewacz wymaga dostępu do gniazdka 230V z zabezpieczeniem odpowiednim dla mocy 3000W (zalecane minimum 16A). Sprawdź, czy instalacja elektryczna w miejscu montażu obsługuje takie obciążenie. W starszych budynkach może być konieczna konsultacja z elektrykiem.

Użytkowanie i konserwacja

Podgrzewacz przepływowy wymaga regularnej wymiany kulek zmiękczających wodę w zestawie natryskowym. Częstotliwość wymiany zależy od twardości wody w sieci – w obszarach o twardej wodzie wymiana co 2-3 miesiące zapobiega osadzaniu kamienia w grzałce.

Urządzenie należy okresowo oczyszczać z osadów mineralnych, stosując odpowiednie środki odkamieniające przeznaczone do podgrzewaczy przepływowych. Czyszczenie co 6-12 miesięcy wydłuża żywotność grzałki i utrzymuje pełną wydajność urządzenia.

W przypadku dłuższych przerw w użytkowaniu zaleca się odcięcie dopływu wody i odłączenie urządzenia od zasilania. Przed ponownym uruchomieniem należy przepłukać instalację, aby usunąć stojącą wodę.

Efektywność energetyczna

Podgrzewacz przepływowy zużywa energię tylko podczas faktycznego poboru wody, co czyni go bardziej ekonomicznym od tradycyjnych zasobników w zastosowaniach o niskim i sporadycznym zużyciu. Przy standardowym użytkowaniu (1-2 prysznice dziennie) koszty eksploatacji są niższe niż w przypadku utrzymywania stałej temperatury w zasobniku.