

Link do produktu: <https://otspol.pl/kociol-elektryczny-elterm-wachmistrz-ekw-24-kw-asp-p-60.html>



Kocioł elektryczny ELTERM WACHMISTRZ EKW 24 kW AsP

Cena	2 575,00 zł
Dostępność	1
Czas wysyłki	20 dni
Numer katalogowy	A1AA-24
Kod EAN	5904378080150

Opis produktu

Opis

Model 24 kW.

Elektryczny, jednofunkcyjny kocioł wodny przeznaczony do przepływowego ogrzewania wody w układach zamkniętych i otwartych centralnego ogrzewania.

Kotły ELTERM WACHMISTRZ przeznaczone są do pracy jako alternatywne źródło ciepła. Zespół grzewczy w kotle stanowią grzałki odporowe w panczerze wykonanym ze stali nierdzewnej wysokiego gatunku. Istnieje możliwość ręcznej redukcji mocy. Urządzenie wyposażone jest w mikroprocesor sterujący. Obudowa wykonana jest z blachy ocynkowanej. Kocioł ten spełnia dyrektywy bezpieczeństwa LVD, RoHS, EMC, WEEE oraz ErP. Na wyposażeniu kotła znajduje się odpowietrznik. Kod producenta: 01 02 024.

Dodatkowe informacje:

- Wysoka sprawność - 99,5%.
- Wyświetlacz LED.
- Współpracuje z dowolnym, beznapięciowym regulatorem pokojowym.
- Inteligentna kontrola grzałek (PID).
- Nieulotna pamięć programu.
- Redukcja częstości załączeń kotła.
- Poczwońne zabezpieczenie przed przegrzaniem.
- Wbudowany licznik zużycia energii.
- System zabezpieczający pompę.
- System nadzorujący procesor.
- Pomijalnie małe opory hydrauliczne.
- Przystosowany do współpracy z regulatorem Wi-Fi.
- Przystosowany do współpracy z regulatorem GSM.
- Płynna regulacja temperatury c.o.
- Automatyczny lub ręczny dobór mocy.
- Łatwy montaż i obsługa kotła.
- Cicha praca.
- Łatwa obsługa i konserwacja.
- Seria Elterm SilverLine.

Kotły Elterm Wachmistrz od mocy 18 kW są fabrycznie sprzystosowane do pracy na 400V.

Wymiary kotła: wysokość: 530mm, szerokość: 300mm, głębokość: 190mm, rozstaw zasilanie/powrót: 185mm.

Producent udziela 24 miesięcy gwarancji na sprawne działanie kotła.

Szczegółowe parametry znajdują się w sekcji "parametry techniczne". Dokumentację kotła można pobrać ze strony producenta.

Pliki do pobrania:

- [Parametry techniczne](#)