

Link do produktu: <https://otspol.pl/kociol-elektryczny-elterm-chorazy-ekw-9-kw-podgrzewacz-18-kw-asc-p-80.html>



Kocioł elektryczny ELTERM CHORAŻY EKW 9 kW podgrzewacz 18 kW AsC

Cena brutto	6 035,00 zł
Cena netto	4 906,00 zł
Dostępność	1
Czas wysyłki	20 dni
Numer katalogowy	0E6C-9-18
Kod EAN	5904378084714

Opis produktu

Opis

Model 9/18 kW.

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

Kotły ELTERM CHORAŻY przeznaczone są do pracy jako główne, niezależne źródło ciepła. Zespół grzewczy w kotle stanowią grzałki odporowe w panczeru 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 znajdują się odpowietrznik, manometr, pompa elektroniczna, zawór bezpieczeństwa i naczynie przeponowe. Zintegrowany z przepływowym ogrzewaczem wody użytkowej o mocy 18 kW. Kod producenta:

Dodatkowe informacje:

- Wysoka sprawność - 99,5%.
- Wbudowany przepływowy ogrzewacz c.w.u.
- 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.

Kocioł Elterm Chorąży 9/18 kW jest przystosowany do pracy na 400V.

Wymiary kotła: wysokość: 700mm, szerokość: 540mm, głębokość: 265mm, rozstaw zasilanie/powrót: 100mm.

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](#)