

Link do produktu: <https://instalshop.com.pl/ogrzewacz-80l-elektromet-mister-p-22.html>

OGRZEWACZ 80L ELEKTROMET MISTER

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Kod producenta	014-08-511
Kod EAN	5903538201763

Opis produktu

Mister to rodzina ogrzewaczy pojemnościowych ciśnieniowych, pracujących w pozycji pionowej z możliwością wielopunktowego podłączenia.

Elektryczne ogrzewacze wody typu WJ przeznaczone do podgrzewania i przechowywania ciepłej wody dla potrzeb sanitarnych, socjalnych i gospodarczych.

Ogrzewacze wyposażone są w grzałkę elektryczną o mocy 1500 W - ~230V/50Hz.

Ogrzewacze WJ są urządzeniami ciśnieniowymi ze zbiornikiem wykonanym z blachy stalowej pokrytej wewnątrz warstwą specjalnej emalii ceramicznej, która tworząc szklaną powłokę chroni go przed korozją i zapewnia dobrą jakość podgrzewanej wody użytkowej. Dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne zbiornika stanowi anoda magnezowa, działanie której opiera się na wykorzystaniu różnicy potencjałów elektrochemicznych materiału zbiornika i anody. Anoda magnezowa w ogrzewaczach znajduje się w dolnej dennicy.

Izolację termiczną zbiornika WJ MISTER tworzy warstwa befreonowej pianki poliuretanowej, osłoniętej płaszczem obudowy wykonanym z cienkiej blachy stalowej pokrytej farbą proszkową oraz dolną i górną pokrywą wykonaną z tworzywa sztucznego ABS.

Dzięki nowoczesnym rozwiązaniom konstrukcyjnym i technologicznym ogrzewacze typu WJ są ekonomiczne, trwałe i bezpieczne w eksploatacji, a także łatwe w instalacji i obsłudze. Mogą być instalowane w każdym pomieszczeniu, do którego doprowadzona jest sieć wodociągowa i instalacja elektryczna, za wyjątkiem pomieszczeń zagrożonych wybuchem lub narażonych na oddziaływanie temperatur poniżej 0°C. Ogrzewacze typu WJ w wersji „MISTER”, przystosowane są do pracy tylko w pozycji pionowej.

Dane techniczne:

- Producent: **Elektromet**
- Model: **MISTER 80**
- Kod: **014-08-511**
- Pojemność użytkowa: **79 dm³**
- Czas nagrzewania dla $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ dla grzałki 1500 W: **3,0 h**
- Roczne zużycie energii elektrycznej: **1406 kWh/rok**
- Profil obciążeń: **M**
- Poziom mocy akustycznej: **15 dB**
- Ilość wody mieszanej o temp. 40°C: **120 dm³**
- Efektywność energetyczna: **36 %**
- Klasa efektywności energetycznej*: **C**
- Przyłącza wody użytkowej: **1/2"**
- Masa ogrzewacza: **35 kg**