



# Elektryczny pojemnościowy podgrzewacz wody AQUA Ti-50L-W WiFi THERMOVAL

Indeks: 290101 Producent: THERMOVAL Kod producenta: 5904302016781

Cena: **1,313.80 zł**

## Opis

### Aqua Ti-50 L-W - Elektryczny ogrzewacz pojemnościowy ze sterowaniem WIFI, obudowa "Slim", pojemność 50 litrów

Producent: THERMOVAL

Opis elektrycznego ogrzewacza pojemnościowego ze sterowaniem WIFI Thermoval Aqua Ti-50 L-W Ogrzewacze z serii Aqua TI WiFi to jedne z najbardziej nowoczesnych i zaawansowanych konstrukcji elektrycznych ogrzewaczy pojemnościowych wody dostępnych na rynku. Wewnątrz tych ogrzewaczy została zastosowana innowacyjna i niewymienialna tytanowa anoda elektronowa, która gwarantuje doskonałą ochronę przed korozją zbiornika nawet przez okres do 25 lat. To urządzenie jest wyposażone w zaawansowany elektroniczny układ sterujący, który umożliwia bezprzewodową obsługę poprzez sieć WiFi. Zbiornik został pokryty innowacyjną i niezwykle wytrzymałą emalią Blue Diamond, która zapewnia długotrwałą ochronę i trwałość. Dodatkowo, gruba izolacja z pianki poliuretanowej skutecznie ogranicza straty ciepła, zapewniając wysoki poziom efektywności energetycznej. Dzięki smukłej obudowie typu SLIM, urządzenie może być zainstalowane na ograniczonej przestrzeni, np. wewnątrz zabudowy meblowej lub kuchennej. Jest to szczególnie przydatne, gdy chcemy zamontować zbiornik w miejscu wcześniej używanego przepływowego piecyka gazowego. Konstrukcja umożliwia instalację w pionie lub w poziomie. Ogrzewacz posiada użyteczne funkcje: Dzięki funkcji ECO, urządzenie może pracować z optymalnymi nastawami Funkcja Anty Legionella jest stosowana w celu eliminacji bakterii z wnętrza zbiornika Zalety i korzyści: tytanowa anoda elektronowa uniwersalny montaż PION / POZIOM dotykowy, podświetlany panel sterujący sterowanie bezprzewodowe WiFi płaska obudowa umożliwiająca montaż w miejsce piecyka gazowego nowoczesny i atrakcyjny design funkcja ECO funkcja anty legionella autodiagnostyka awarii bezpiecznik termiczny Dane techniczne WIFI Thermoval Aqua Ti-50 L-W Przeznaczenie: ogrzewanie ciepłej wody użytkowej Zastosowanie: wewnątrz budynku Instalacja: na ścianie w pionie/na ścianie w poziomie Napięcie zasilania [V]: 230 / 50 Hz Wymiary wys./szer./gł. [ mm ]: 433 x 256 x 910 Stopień ochrony: IPX4 Klasa ochrony: I Gwarancja podstawowa: podzespoły -2 lata / zbiornik -6 lat Rodzaj sterowania: dotykowy na obudowie, zdalne poprzez aplikacje TUYA i sieć WIFI Praca na podstawie parametru: zadanej temperatury Oprogramowanie: TUYA Zakres temperatury odczytu: nastawa do +75°C

### Specyfikacja:

- **Materiał zasobnika** Stal
- **Materiał płaszcza** Tworzywo sztuczne
- **Pojemność zbiornika** 50 l
- **Napięcie zasilania** 220-240
- **Model trójfazowy** Tak
- **Częstotliwość** 50 Hz
- **Rodzaj wykonania** Wiszący
- **Podgrzewacz podzlewowy/podumywalkowy** Tak
- **Z obwodem taryfy nocnej** Tak

- **Wykonanie Hot fill** Tak
- **Wykonanie duo** Tak
- **Do wody wrzącej** Tak
- **Z agregatem wody lodowej** Tak
- **Montaż ścienny** Tak
- **Ustawienie poziome** Tak
- **Ustawienie pionowe** Tak
- **Ze wskaźnikiem temperatury** Tak
- **Ogranicznik temperatury** Tak
- **Z przyłączem cyrkulacji** Tak
- **Z kranem** Tak
- **Z zaworem redukcyjnym ciśnienia** Tak
- **Z termometrem** Tak
- **Z otworem czyszczącym** Tak
- **Anoda ochronna** Tak
- **Wysokość** 910 mm
- **Szerokość** 433 mm
- **Głębokość** 259 mm
- **Przyłącze zimnej wody** Gwint zewnętrzny
- **Średnica nominalna zaworu zimnej wody** 1/2 cala (15)
- **Przyłącze ciepłej wody** Gwint zewnętrzny
- **Średnica nominalna rury ciepłej wody** 1/2 cala (15)

## Parametry

**Stan**

Nowy