

Podgrzewacze standardowe DEX ELECTRONIC (regulowany elektronicznie)

W pełni elektronicznie regulowany podgrzewacz przepływowy do komfortowego zaopatrzenia w ciepłą wodę. Elektronika reguluje pobór mocy w zależności od temperatury wody dolotowej i przepływu w pełnym zakresie mocy w celu utrzymania nadstawionej temperatury z dokładnością jednego stopnia Celsjusza. Wyświetlacz cyfrowy służy w połączeniu z przyciskami foliowymi do nastawienia temperatury w przedziale 20°C-60°C oraz do odczytu informacji z wewnętrznego programu diagnozy. Przy pierwszej instalacji jest programowana moc podgrzewacza (18-27 kW).

Opis

- W pełni elektronicznie regulowany podgrzewacz z systemem IESR- bezpiecznym elementem grzejnym
- Precyzyjna regulacja temperatury z dokładnością 1°C dzięki TWIN TEMPERATURE Control TTCR w pełnym zakresie mocy
- Atrakcyjne wzornictwo z bardzo płaską obudową
- Elektroniczny system zabezpieczenia i rozpoznawania pęcherzy powietrza, zabezpieczenie termiczne i ciśnieniowe
- Przystosowany do współpracy z kolektorami słonecznymi
- Bardzo łatwy montaż dzięki całkowicie otwartej przestrzeni z przyłączami i uniwersalnymi przyłączami wody i zasilania
- Multiple Power System MPS: przy pierwszej instalacji jest definiowana i programowana moc podgrzewacza w zakresie od 18 do 27 kW
- Moduł zdalnego sterowania jako wyposażenie dodatkowe

Zastosowanie

Jeden lub kilka punktów poboru wody, np. łazienka, umywalka lub kuchnia

Komfortowy panel sterujący Na dużym wyświetlaczu LCD programujemy przyciskami foliowymi ulubioną temperaturę z dokładnością jednego stopnia w zakresie od 20°C do 60°C. Panel sterujący posiada dwa przyciski z indywidualnie wybraną temperaturą. Na panelu sterującym możemy wprowadzić ograniczanie temperatury (modus przeciwparzeniowy) lub uruchomić wbudowany system wewnętrznej diagnozy.

DEX ELECTRONIC MPS 400 V 3~, 18..27 kW

