



Odwrócona osmoza, wydajność 300 l/h DF 5.0 Mijar

Producent: Mijar

Nr referencyjny: DF 5.0

Cechy produktu

Szerokość (mm): 510

Głębokość (mm): 280

Wysokość (mm): 500

Temperatura max. (°C): mniejsza od 30

Średnica przyłącza: 3/4

Woda zdeminielizowana- doskonałą do mycia szkła i sztućców. Korzyści z odsolonej wody: krystalicznie czyste szkło, błyszczące sztućce, mniej potłuczonego szkła, bez polerowania ręcznego, przedłużenie żywotności urządzenia, obniżone koszty serwisowania urządzenia, silniejsze działanie detergentów, zwiększona wydajność energetyczna urządzenia, zmniejszone użycie środków myjących o 40-60 % oraz nabłyszczaczy o ok. 70 %, efektywna ochrona urządzenia przed wszelkimi osadami powodowanymi przez parę i gorącą wodę.

Wyposażenie dodatkowe konieczne do prawidłowej pracy systemu:

- 1. Filtracja wstępna. Wymiana po przepłynięciu 60 tys. litrów wody, lub co pół roku. Typ BB10 z wkładem 20 mic, kluczem oraz wieszakiem. Typ AF-C4 filtr z węglem aktywnym, złożem KDF i wkładem 5 mic.
- 2. Zbiornik magazynowy bezciśnieniowy 180 l. Wymiary: śr/wys 59/105 cm
- 3. Pompa hydroforowa Grundfos
- 4. Zestaw podłączeniowy: Zawr, Wąż, Złączki