



## Zmiękczaczy wody OCEAN RX 10

### Opis produktu

Zmiękczacze **Ocean RX** to seria urządzeń przeznaczonych dla gospodarstw domowych, firm, systemów grzewczych, kotłowni wodnych, układów chłodzenia i procesów technologicznych.

**Ocean RX 10** przeznaczony jest dla 1-2 osobowego gospodarstwa domowego lub do zastosowania przed urządzeniami AGD.

Proces zmiękczenia wody polega na zamianie jonów wapniowych i magnezowych (odpowiedzialnych za twardość wody) na jony sodu. Proces ten zachodzi podczas przepływu wody przez złożę jonowymienne. Jeżeli zdolność złoża zostanie wyczerpana, jest ono poddawane regeneracji roztworem soli. Częstotliwość regeneracji zmiękczacza zależy od twardości oraz ilości uzdatnionej wody. Urządzenie jest prawie **bezobsługowe**, tzn. jedyną czynnością jaką należy wykonywać jest dosypywanie soli do regeneracji.

#### Zalety:

- automatyczna, objętościowa głowica sterująca RX
- elektroniczny sterownik z ciekłokrystalicznym wyświetlaczem
- automatyczne objętościowe regeneracje złoża
- obudowa kompaktowa wykonana z wysokiej jakości polietylenu
- odporny na korozję zbiornik wzmocniony włóknem szklanym o zwiększonej wytrzymałości
- złożę o wysokiej zdolności usuwania jonów magnezu i wapnia
- filtryk solanki oraz **bypass** z mieszaczem wody surowej
- przyłącze z wyjściem do tyłu lub na boki

#### Dzięki zastosowaniu zmiękczaczy wody zyskujesz:

- zdrowie
- dłuższą żywotność i ochrona urządzeń AGD i grzewczych oraz armatury
- zmniejszenie zużycia środków piorących, myjących
- rezygnacja z używania środków zmiękczejących np. Calgonit, Calgon.
- łatwość mycia łazienki i kuchni oraz czystość przez długi czas
- przyjemność z mycia i kąpieli

#### Parametry techniczne

- Ciśnienie robocze min./maks. (bar) - 1,5/6,0
- Temperatura robocza min./maks. (°C) - 2/49
- Złącze elektryczne (V/Hz) 220-240/50-60
- Pobór mocy (W) 5
- Przyłącze hydrauliczne gwint zewn. 3/4" BSP lub 1" BSP
- Wielkość obudowy Mini
- Typ zaworu sterującego - RX63B-3
- Objętość złoża (dm<sup>3</sup>) - 10
- Maksymalna ilość magazynowania soli (kg) - 20
- Regenerant - sól pastylkowana
- Wymiary zbiornika ciśnieniowego (cale) - 9x17
- Średnie zużycie soli na regenerację (kg) - 2,1

- 
- Przepływ maksymalny (m<sup>3</sup>/h - ) 1,2
  - Spadek ciśnienia (bar) - 0,1
  - Waga (kg) - 19
  - Wymiary (mm- szer x wys x głęb) - 320x670x500

**Skład zestawu:**

- kompletny zmiękcacz (głowica, zbiornik, bypass, filterek)
- sól tabletkowana (kg) - 20

**Gwarancja 24 miesiące**

Karta katalogowa produktu



[pobierz \(3,58 MB\) >>>](#)