

Link do produktu: <http://www.energeko-sklep.pl/zmiękcacz-wody-sentencia-water-technic-26-p-53.html>



Zmiękcacz Wody SENTENCIA / WATER TECHNIC 26

Cena **2 399,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Opis produktu

Zmiękcacz ten produkowany jest w **Belgii** przez wiodącą amerykańską firmę z branży uzdatniania wody.

Specjalna **monosferyczna żywica Lewatit S1567** oraz **przeciwpływowy tryb regeneracji złoża** (up-flow) powodują, że jest to jeden z najoszczędniejszych zmiękcaczy na rynku. Posiada też bardzo **kompaktowe wymiary**. W zestawie m.in. oryginalny **by-pass z mieszaczem wody** surowej ze zmiękczoną.

Posiada też **najdłuższą gwarancję** na rynku: 5 lat na głowicę i elektronikę, 10 lat na złożo i 15 lat na butlę ciśnieniową i obudowę.

Obniżona twardość wody przynosi realne korzyści m.in. zmniejsza koszty ogrzewania, zmniejsza częstotliwość napraw jak i kupna nowego sprzętu AGD, zmniejszenie ilości stosowanej chemii gospodarczej.

Głównym powodem stosowania zmiękcaczy w domach jest uniknięcie powstawania trudnych do usunięcia nalotów na bateriach, umywalkach, w wannie lub kabinie prysznicowej.

Specyfikacja urządzenia:

- Automatyczna, objętościowa głowica sterująca z certyfikatem Water Quality Associate i NSF
- Typ regeneracji - przeciwpływowy (up-flow)
- Rodzaj głowicy - **4-cyklowa** z możliwością przełączenia na 2-cykłowy tryb pracy
- Menu urządzenia w języku polskim
- Objętość złoża żywicy jonowymiennej - 26 litrów
- Wysokiej jakości monosferyczne złożo żywiczne Lewatit S1567 posiadające atest PZH i WQA
- Miejsce produkcji urządzenia - Belgia
- Wymiary butli ciśnieniowej na złożo jonowymienne - 10x35 cali
- Wymiary urządzenia (szerokość/głębokość/wysokość) - 34/57/110 cm
- Głębokość urządzenia z by-passem - 66 cm
- Wysokość, na jakiej znajduje się wlot/wylot wody - 94 cm
- Pojemność zbiornika na sól tabletkową - 125 kg
- Wydajność między regeneracjami przy twardości wody 15 dH- 5,7 m³/h
- Przepływ maksymalny - 2,6 m³/h
- Przyłącze elektryczne - 220-240 V / 50-60 Hz
- Przyłącze hydrauliczne - 3/4" GZ z by-passem
- Pobór mocy - 21W
- Temperatura pracy - 2-48 stopni C.
- Ciśnienie robocze - 1,4-8,3 bar
- Spadek ciśnienia - 0,2 bar
- Średnie zużycie soli na regenerację złoża - około 3,3 kg
- Średnie zużycie wody na jedną regenerację przy ciśnieniu wody 3 bar - około 128 litrów w 2-cykłowym trybie pracy głowicy i 197 litrów w trybie 4-cykłowym
- Dodatkowe zabezpieczenie antyzalazaniowe - automatyczny elektrozawór, zawór pływakowy solanki i kolanko przelewu
- By-pass z mixingiem (możliwość zmieszania wody zmiękczonej z surową oraz szybkiego wypięcia zmiękczacza z instalacji)
- Kontrola regeneracji wolumetryczno-czasowa (regeneracja objętościowa opóźniona lub natychmiastowa oraz mieszana objętościowo-czasowa)
- Podtrzymanie pamięci ustawień głowicy - 48 godzin
- Wyświetlacz LCD pokazujący m.in. ilość miękkiej wody do pobrania do kolejnej regeneracji, datę i godzinę
- Solidna, certyfikowana obudowa z tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym
- Szczegółowa instrukcja zaprogramowania głowicy i użytkowania zmiękczacza w języku polskim
- Gwarancja 5 lat na sterownik i elektronikę, 10 lat na złożo jonowymienne oraz 15 lat na butlę ciśnieniową i obudowę

