

Zmiękcacz wody PWS 30 Prestige

Informacje:

Linia zmięczaczy wody Prestige przeznaczona jest dla osób prywatnych do zastosowań w gospodarstwie domowym. Urządzenia spełniają wszystkie normy i wymagania dla wody pitnej.

Wyróżnia się dwuelementową budową, w której **kolumna filtracyjna** i **zbiornik solanki** stanowią dwa osobne elementy. Takie rozwiązanie pozwala na łatwiejsze utrzymanie czystości, a dodatkowy ruszt w zbiorniku solanki oddziela nierozpuszczoną sól od solanki skutecznie zapobiegając powstawaniu złożeń.

Zmiękcacz wyposażony jest w głowicę sterującą firmy **Clack Corporation**, a wszystkie komponenty stacji posiadają **atest PZH**.

Stosowana żywica jonowymienna Lewatit S1567 produkowana jest **bez udziału rozpuszczalników organicznych** mogących powodować zanieczyszczenia.

Wyposażenie:

- kolumna 9" x 42" wypełniona złożem jonowymiennym
- zbiornik solanki o pojemności 70 litrów, wyposażony w zawór solankowy 464HF z pływakiem oraz ruszt oddzielający sól od solanki
- głowica sterująca WS1CI firmy Clack Corporation
- złożo jonowymienne Lewatit S1567

Ponadto, urządzenie zawiera w standardzie:

- sterowanie objętościowe poprzez wbudowany wodomierz
- zawór mieszający (mixing) pozwalający na regulację twardości wody uzdatnionej
- zawór obejściowy (by-pass) umożliwia odłączenie urządzenia i łatwy serwis
- zapas 50 kg soli tabletkowanej
- wąż kanalizacyjny 2 metrowy wraz z przejściem ¾" GW na wąż ½" wraz z obejmą zaciskową

Dane techniczne:

Parametr	Wartość
Pojemność jonowymienna [m ³ × °dH]	90
Przepływ nominalny / maksymalny [m ³ /h]	1,5 / 3,0
Zużycie soli na regenerację [kg]	3,6
Objętość złoża [dm ³]	30
Średnica przyłącza [cal]	1
Ciśnienie pracy [bar]	1,5 – 8
Temperatura wody [°C]	4 – 40
Szerokość / Wysokość / Głębokość kolumny z zaworem [cm]	23 / 125 / 41
Szerokość / Wysokość / Głębokość zbiornika solanki [cm]	34 / 88 / 34
Szerokość / Wysokość / Głębokość całego zestawu [cm]	56 / 125 / 33
Pojemność zbiornika solanki [dm ³]	70

