

MAŁY, PROSTY, ZGRABNY

Stacja zmiękczenia wody małej wydajności stosowana jest tam gdzie przepływ wody nie przekracza 20 l/min. Zastosowanie najwyższej jakości podzespołów gwarantuje niezawodną pracę przez długi okres czasu.

Proste programowanie polegające ustawieniu aktualnej godziny oraz częstotliwości regeneracji (godzina regeneracji zaprogramowana fabrycznie na 2 w nocy). Podczas regeneracji urządzenie podaje wodę twardą. Obsługa polega na okresowym wsypaniu soli regenerującej. Zbiornik soli 10kg wystarcza około 10 regeneracji.

Proces zmiękczenia:

Twarda woda zawiera m.in. związki wapnia (Ca), Magnezu (Mg). Proces zmiękczenia polega na usunięciu tych związków za pomocą żywic jonowymiennych. Gdy zdolność jonowymienna żywicy zostanie wyczerpana, poddawany on zostaje procesowi regeneracji za pomocą soli.

SOFTENER B65 - regeneracja odbywa się automatycznie w zaprogramowane dni o ustawionej godzinie.



Zastosowanie:

Zmywarki

Piece konwekcyjno-parowe

Ekspresy do kawy

Kostkarki do lodu

Cena: **890zł netto**

Dane eksploatacyjne:

Ilość uzdatnionej wody przy twardości 10°dh /regeneracje	[litry]	1000
Zużycie regeneranta	[kg]	1,0
Natężenie przepływu	[l/min]	0-20
Ciśnienie robocze	[bar]	1,5 - 6,0
Średnica przyłącza	[cal]	¾"
Wysokość	[mm]	550
Głębokość	[mm]	435
Szerokość	[mm]	225
Temperatura maksymalna wody	°C	45
Zbiornik regeneranta	kg	10