

Link do produktu: <http://maktex.pl/zmiękcZacz-dwuelementowy-simplex-logix-255760-o-11-typow-p-527.html>



ZmiękcZacz dwuelementowy SIMPLEX LOGIX 255/760-O, 11 typów

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	EPO/2E-255/7600/15-100
Kod producenta	EPO/2E-255/7600/15-100
Producent	Pentair AUTOTROL

Opis produktu

ZmiękcZacze dwuelementowe SIMPLEX ze sterownikiem objętościowym AUTOTROL LOGIX 255/760

Najwyższej jakości komponenty, przede wszystkim niezawodne **głowice Autotrol Logix**, a także nowoczesna, innowacyjna myśl technologiczna,

Dzięki zastosowaniu nowoczesnej żywicy mono sferycznej, urządzenia mają dużo wyższe parametry wydajnościowe w stosunku do obecnie spotykanych zmiękcZaczy na rynku.

Wysokiej jakości materiały, użyte do produkcji systemu, gwarantują długą i bezawaryjną pracę urządzenia.

Zalety i korzyści:

- Gwarancja do 10 lat!
- Wysokowydajna żywica monosferyczna.
- Elektroniczny, czasowy zawór sterujący.
- Podświetlany ekran LCD z menu w języku polskim.
- Regeneracja przeciwpływowa - Up Flow.
- Proporcjonalne pobieranie solanki w procesie regeneracji (trzykrotnie mniejsze zużycie wody i soli na regenerację).
- Wysoka jakość wykonania.
- oszczędność ponad 30% środków finansowych przeznaczonych na detergenty piorące i zmiękcZające. (np. calgonit)
- zmniejszenie zużycia mydła, odżywek, kosmetyków
- nadaje włosom miękkość i łatwość rozczesywania
- skóra staje się gładza i zachowuje naturalną wilgotność, co zapobiega jej nadmiernemu wysuszeniu i powstawaniu zmarszczek
- wydłużenie żywotności urządzeń przemysłowych, gospodarstwa domowego (krany, ekspresy, czajniki, pralki)
- to oszczędność wynikająca z braku potrzeby stosowania soli do pralek i zmywarek-hydromasaże działające bez problemowo, bez kamiennych osadów oszczędność rdzawych nalotów).
- oszczędność energii = zmniejszenie co miesięcznych opłat (piece CO, grzejniki, instalacje wod - kan, termy).

WYMAGANIA:

Obowiązkowo badanie wody w przypadku posiadania własnego ujęcia.

Nie dotyczy wody miejskiej.

Dostęp do prądu - gniazdko 220-230V

Dostęp do kanalizacji w celu podłączenia odpływu.

Oferta: