



## Zmiękczacze CORE 26/O BNT7650 MAXI

Cena	<b>2 322,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>CORE26/7650</b>
Kod producenta	<b>CORE26/7650</b>
Producent	<b>SUPREME</b>

### Opis produktu

#### Zmiękczacze kompaktowe CORE 26, ze sterownikiem objętościowym BNT 7650 + bypass

Najwyższej jakości komponenty, przede wszystkim doskonale **głowice BNT**, 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 przeciwproudowa - 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.**

#### Dane techniczne:

Model MAXI - **26 litrów złoza** - monosferyczne Pure Soft Mono

- **Typ:** KOMPAKT
- **Rozmiar butli:** 10x30
- **Objętość złoza:** 26 dm<sup>3</sup>
- **Ciśnienie robocze min./maks.:** 1,4 bary / 8,6 bara
- **Temperatura robocza wody min./maks.:** 1°C - 39°C

- 
- **Złącze elektryczne:** 230V - 50-60 Hz
  - **Złącze hydrauliczne wlot/wylot:** gwint zewn. 1" BSP
  - **Typ zaworu:** BWG CORE
  - **Zawór BYPASS:** W zestawie
  - **Rodzaj sterowania:** Elektroniczne
  - **Mixing wody surowej:** Wbudowany
  - **Typ regeneracji (zalecany):** Objętościowa / czasowa
  - **System regeneracji:** Współprądowy DOWN FLOW
  - **Nominalna zdolność wymienna dla żywicy polisferycznej:** 74,1 m<sup>3</sup>x°dh
  - **Zużycie soli na regenerację:** 3,25 kg
  - **Rodzaj regeneranta:** Sól tabletkowana
  - Wymiary urządzenia (szer. x gł. x wys.): 1200 mm x300 mm x 500 mm
  - Wysokość wlot/wylot: 925 mm.

Montaż: podłączenie pod instalację za licznikiem wody.

W celu ochrony głowicy przed zanieczyszczeniami mechanicznymi płynącymi w wodzie zaleca się montaż filtra na rurowego wstępnego 10" z wkładem polipropylenowym lub inny zestaw filtracyjny - mechaniczny, w zależności od zapotrzebowania lub ilości przepływu wody (w zestawie).

**W wysyłanym zestawie:**

- **zmiękczacz kompletny**
- **mixing, bypass**
- **korpus filtra 1" z wkładem polipropylenowym, kluczem i płytką montażową**
- **dwa worki soli tabletkowanej (2 x 25kg).**
- **wąż odprowadzenia popłuczyn**
- **tester kropelkowy do badania wody**
- **instrukcja podłączenia i uruchomienia**

**Wysyłka:**

**Wpłata na konto = wysyłka na koszt firmy.**

**Przesyłka gabarytowa - pół paleta do 150kg, kurier DHL lub PKS.**

**UWAGA!**

**wysyłki półpaletowe, paletowe nie są objęte opcją wysyłki za pobraniem**

**Montujemy urządzenia przemysłowe w całym kraju. Koszty dojazdu, montażu, materiałów są do uzgodnienia.**

**Serwis: gwarancyjny i pogwarancyjny**

Gwarancja: 10 lat, elektronika 3 lata  
Atest PZH

**Producent / importer: SUPREME / BNT**

**SERWIS POZNAŃ: 601 818 772 ; 502 187 540**