



## Zmiękczaczy wody OCEAN BNT 10

Dostępność

**Dostępność - 3 dni**

### Opis produktu

## SERIA OCEAN BNT

### Zmiękczaczy wody OCEAN BNT 10

Zmiękczaczy w obudowie kompaktowej serii **OCEAN BNT 10-30** jest to seria urządzeń przeznaczonych dla gospodarstw domowych, systemów grzewczych, kotłowni wodnych, układów chłodzenia i procesów technologicznych.

**OCEAN BNT** przeznaczony jest dla 1-2 osobowego gospodarstwa domowego lub do zastosowania przed urządzeniami AGD.

### Na czym polega proces zmiękczenia wody?

Proces zmiękczenia wody polega na zamianie jonów wapniowych i magnezowych (odpowiedzialnych za twardość wody) na jony sodu. Proces ten zachodzi podczas przepływu wody przez złożo jonowymienne. Jeżeli zdolność złoża zostanie wyczerpana, jest ono poddawane regeneracji roztworem soli. Częstość regeneracji zmiękczaczy zależy od twardości oraz ilości uzdatnionej wody. Urządzenie jest prawie bezobsługowe, tzn. jedyną czynnością jaką należy wykonywać jest dosypywanie soli do regeneracji.

### Zalety:



- Zawór sterujący **BNT1650** z przyłączem 1"
- Elektroniczny sterownik z ciekłokrystalicznym wyświetlaczem
- Automatyczne objętościowe regeneracje złoża
- Obudowa kompaktowa wykonana z wysokiej jakości polietylenu
- Odporny na korozję zbiornik wzmocniony włóknem szklanym o zwiększonej wytrzymałości
- Zložo o wysokiej zdolności usuwania jonów magnezu i wapnia
- Bypass z mieszaczem wody surowej

## Co zyskujemy stosując zmiękczacze wody?

Dzięki zastosowaniu zmiękczaczy wody zyskujesz przede wszystkim:

- Zdrowie
- Dłuższą żywotność , ochronę urządzeń AGD i grzewczych oraz armatury
- Zmniejszenie zużycia środków piorących, myjących
- Możliwość rezygnacji z używania środków zmiękczających np. Calgonit, Calgon.
- Łatwość mycia łazienki i kuchni oraz czystość przez długi czas
- Przyjemność z mycia i kąpeli

## Ilość miękkiej wody, jaką możemy pobrać między regeneracjami urządzenia, przy twardości wody:

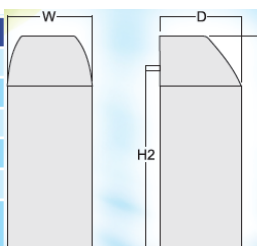
- 12 dH - 7,5 m<sup>3</sup> wody
- 15 dH - 6,0 m<sup>3</sup> wody
- 18 dH - 5,0 m<sup>3</sup> wody
- 21 dH - 4,3 m<sup>3</sup> wody
- 24 dH - 3,7 m<sup>3</sup> wody
- 27 dH - 3,3 m<sup>3</sup> wody
- 30 dH - 3,0 m<sup>3</sup> wody

## Specyfikacja techniczna serii OCEAN BNT:

Model OCEAN BNT	10	20	25	30
Ciśnienie robocze min./maks. (bar)	1,4/8,6			
Temperatura robocza min./maks. (°C)	1/39			
Złącze elektryczne (V/Hz)	220/50-60			
Pobór mocy (W)	9			
Przyłącze hydrauliczne	gwint zewn. 1" BSP			
Wielkość obudowy	Mini	Midi	Maxi	Maxi
Typ zaworu sterującego	BNT 1650			
Objętość złoża (dm <sup>3</sup> )	10	20	25	30
Wymiary zbiornika ciśnieniowego (cale)	9x17	10x30	9x35	10x35
Średnie zużycie soli na regenerację (kg)	2,1	3,5	3,8	4,5
Przepływ maksymalny (m <sup>3</sup> /h)	1,2	1,7	1,8	1,9
Spadek ciśnienia (bar)	0,1	0,2	0,3	0,4

## Wymiary i waga:

Model OCEAN BNT	10	20	25	30
Szerokość (W) (mm)	320	320	320	320
Wysokość (H) (mm)	670	1010	1140	1140
Głębokość (D) (mm)	520	520	520	520
Wysokość wlot/wylot (H2) (mm)	460	790	920	920
Waga (kg)	19	29	36	41
Maksymalna pojemność magazynowania soli (kg)	20	60	80	80



## Gratisy:



**Kompletny filtr wstępny**

**50 kg soli**

**Bypass z przyłączami 1"**

**Tester twardości wody**

**Urządzenia dostępne w dwóch wersjach obudowy: OCEAN**

**CRYSTAL**



**UWAGA! Przy składaniu zamówienia, w uwagach do zamówienia proszę podać jaką wersję obudowy mamy wysłać.**

**Montowanie urządzenia:**

Urządzenie można montować we własnym zakresie, przez lokalnego hydraulika, bez utraty gwarancji. Jeżeli są Państwo zainteresowani montażem, dogadamy się! Zapraszamy do kontaktu z nami telefonicznie bądź mailowo.

Filtr wstępny i zmiękcacz montuje się w pobliżu licznika wody. Wymagana jest możliwość podłączenia do kanalizacji lub kratki ściek. Do zmiękczacza otrzymają Państwo instrukcję oraz schemat montażu stacji. W razie problemów służymy pomocą i fachową poradą przy uruchomieniu urządzenia.

Zmiękczaczu po podłączeniu hydraulicznym i zasilania energią, wymaga jedynie ustawienia parametrów wg przesłanej instrukcji lub przy naszej pomocy telefonicznie; następnie należy wsypać sól do zbiornika. Urządzenie od tej chwili samo kontroluje ilość przepływającej wody oraz wybiera dzień regeneracji.

**Gwarancja 24 miesiące**

**Karta katalogowa:**

