



# Profesjonalne systemy zmiękczające wodę!

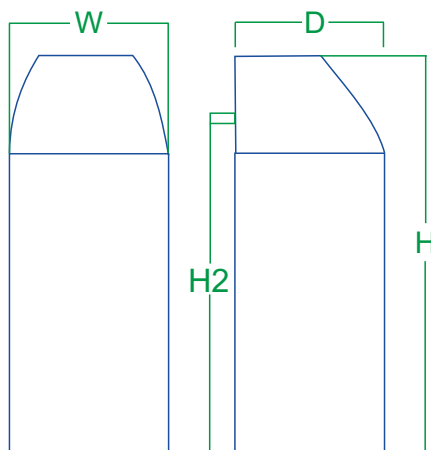




## Opis:

Wysokiej jakości kompaktowe zmiękczacze wody oferowane są z najpopularniejszymi na rynku głowicami: **AUTOTROL LOGIX, FLECK, CLACK, BNT oraz RX**. Zmiękczacze dostępne są w kilku wersjach kolorystycznych. **W ofercie znajdziecie Państwo urządzenia o pojemności od 10 do 30 litrów złoża.**

Urządzenia zmiękczające wodę są specyficznymi wymiennikami jonów przeznaczonymi do usuwania jonów dodatnich. Zmiękczacze usuwają głównie jony wapnia ( $Ca^{2+}$ ) i magnezu ( $Mg^{2+}$ ). Wapń i magnez określa się czasem mianem „minerałów twardości”. Zmiękczacz wody zbiera minerały odpowiedzialne za twardość wody w zbiorniku i podczas procesu regeneracji złoża wypłukuje je do kanalizacji.



## Informacje ogólne:

Ciśnienie robocze min./maks. (bar)	BNT 1,4/8,6	RX 1,5/6,0	LOGIX 2,0/8,0	FLECK 1,3/8,3	CLACK 1,3/8,3
Temperatura robocza min./maks. (°C)	BNT 1/39	RX 1/49	LOGIX 5/38	FLECK 1/43	CLACK 4/43
Zasilanie elektryczne (V/Hz)	BNT 220/50-60	RX 220-240/50-60	LOGIX 230/50	FLECK 230/50-60	CLACK 230/50
Pobór mocy (W)	BNT 9	RX 5	LOGIX 8	FLECK 8	CLACK bi <sup>1</sup>
Przyłącze hydrauliczne wlot/wylot	BNT 1" BSP	RX 3/4" lub 1" BSP	LOGIX 1" BSP	FLECK 1/2", 3/4" lub 1" BSP	CLACK 1" BSP

<sup>1</sup> brak informacji producenta.

## Informacje techniczne:

BUTLA	10	20	25	30
Typ obudowy	MINI	MIDI	MAXI	
Objętość złoża (dm <sup>3</sup> )	10	20	25	30
Wymiary zbiornika ciśnieniowego (cale)	9X17	8X35* 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

\* systemy z głowicą LOGIX.

## Waga i wymiary:

BUTLA	10	20	25	30
Szerokość (W) (mm)	320			
Wysokość (H) (mm)	670	1010	1140	
Głębokość (D) (mm)	500* 520	500* 520	500* 520	500* 520
Wysokość wlot/wylot (H2) (mm)	470* 460	790* 800	920* 930	
Waga (kg)	19	29	36	41

\* systemy z głowicą LOGIX.

## Dostępne kolory obudów:

Część górna	 niebieski	 biały	 czarny
Część dolna	 biały	 biały	 szary

