

Masz dość rdzawych zacieków i kamiennych osadów zostawianych przez wodę?

Chcesz zabezpieczyć piec CO i sprzęty AGD w domu oraz pozbyć się przykrego zapachu i smaku wody?

Denerwuje Cię przesuszona i podrażniona skóra po kąpieli?

Zamontuj centralny uzdatniacz wody studziennej 5w1, który zatrzyma żelazo, mangan, twardość wody, amoniaki i zawiesiny!

HYDRO multi

Urządzenia Hydro Multi to firmowa linia filtrów wiodącej polskiej firmy z branży uzdatniania wody. Produkowane są one według ściśle określonej specyfikacji. Zastosowanie specjalnego złoża wielofunkcyjnego gwarantuje dokładne i pełne uzdatnienie każdej wody z własnego ujęcia.

Wydajność, trwałość i bezpieczeństwo – to priorytety serii Hydro Multi



Uzdatniacze



Charakterystyka centralnych uzdatniaczy wody studziennej Hydro Multi:

- ✔ sprawdzona, w pełni automatyczna głowica sterująca BNT 165 z menu w języku polskim i podświetleniem
- ✔ różnicowana wielkość złożeń i wydajność – zależnie od potrzeb
- ✔ certyfikowane wielofunkcyjne złożo Aquamulti niemieckiego koncernu Bayer zatrzymuje: żelazo, mangan, twardość, amoniaki i zawiesiny
- ✔ podwójne zabezpieczenie antyżalnicowe w standardzie oraz serwis powiadomień SMS
- ✔ zawór by-pass z możliwością regulacji stopnia zmiękczenia wody
- ✔ długa 3-letnia gwarancja na sterownik, 5-letnia na złożo oraz 10-letnia na elementy z tworzywa sztucznego

Typ uzdatniacza	Hydro Multi 25	Hydro Multi 36	Hydro Multi 48
Ilość złoża / Pojemność butli ciśnieniowej	24 / 38 (litry)	36 / 62 (litry)	48 / 80 (litry)
Przyłącze / Wysokość wlot/wylot	1" / 92 cm	1" / 141 cm	1" / 126 cm
Wymiary zbiornika soli (szer./wys./głęb.)	32x114x55 cm	34x88x34 cm	
Wymiary butli ciśn. z głowicą sterującą	w obudowie zbior.	26x160x30 cm	34/145/38 cm
Wymiary butli ciśnieniowej / Waga	10x35" / 36 kg	10x54" / 44 kg	12x48" / 52 kg
Pobór mocy	9W		
Ciśnienie robocze	1,4 – 8,6 bar		
Temperatura robocza	1 – 39°C		
Wydajność robocza	1,3 m ³ /h	1,9 m ³ /h	2,5 m ³ /h
Wydajność między regen. przy 15 dH	3,2 m ³ wody	4,8 m ³ wody	6,4 m ³ wody
Zużycie soli na regenerację	około 3,5 kg	około 5 kg	około 6,5 kg
Zużycie wody na regenerację	około 180 litrów	około 250 litrów	około 300 litrów
Spadek ciśnienia	0,2 bar	0,3 bar	0,4 bar
Pojemność magazynowania soli	85 litrów / 70 kg	70 litrów / 60 kg	

Urządzenia z serii Hydro Multi łączą w sobie cechy skutecznego oczyszczacza i zmiękczacza wody. Przeciwdziałają aż pięciu problematycznym substancjom! Dzięki zastosowaniu złoża 5w1 Aquamulti skutecznie zatrzymują takie związki, jak żelazo, mangan, amoniak i pochodne, twardość oraz zawiesiny organiczne. Działają w pełni automatycznie i regenerują się roztworem solanki. Dobór wielkości uzdatniacza na podstawie analizy wody i jej zużycia.

SZCZEGÓŁY NA
www.filtryhydro.pl

