

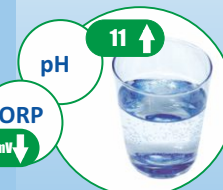
Ochrona przed bakteriami i wirusami



Mineralizacja wody^[1]



Doskonały smak napojów oraz potraw



Skutecznie obniżają potencjał ORP oraz podnoszą pH wody^[2].

SYSTEMY ODWRÓCONEJ OSMOZY świeża oraz czysta woda w twoim domu

SUPREME-RO8



www.supremefilters.com

Opis produktu:

SUPREME-RO8 to nowoczesny ośmiostopniowy, osmotyczny jonizator wody. Wysoka jakość wykonania, europejska produkcja oraz najlepsze komponenty sprawiają, że systemy **SUPREME** to obecnie prawdopodobnie najlepsze systemy osmotyczne dostępne na rynku.

System **SUPREME-RO8** wyposażony został w oryginalną membranę osmotyczną marki **SUPREME** o wydajności 75 GPD (około 280 l / 24h). Membrana RO usuwa z wody większość zanieczyszczeń (95%-96%). Podczas procesu filtracji osmotycznej usunięte zostają m.in.: jony wapnia, magnezu, żelaza, manganu, metali ciężkich, pierwiastki radioaktywne oraz większość bakterii i wirusów. Wodę poddaną filtracji osmotycznej można pić bez uprzedniego przygotowania. Dodatkowo system obniża stężenie chloru oraz zanieczyszczeń mechanicznych zawartych w wodzie.

System wyposażony jest w liniowy jonizator wody **S-L-FIR-BIO200**, który skutecznie podnosi pH, jonizuje i alkalizuje wodę. Obniża potencjał ORP, zmniejsza klasterki wody, a także wzbogaca wodę w związki magnezu.

Dodatkowo wkład **S-L-FIR** zawiera wysokiej jakości złożo bioceramiczne. Woda poddana promieniom FIR wykazuje pozytywny wpływ na kondycję organizmu, wspomaga usuwanie toksyn, a także poprawia metabolizm.

Woda o odczynie zasadowym neutralizuje zakwaszenie organizmu, jest naturalnym utleniaczem, zmiatającym wolne rodniki.

Jonizator wyposażony jest w nowoczesne, liniowe wkłady typu **QT*** (szybkozłęczka / króciec), które umożliwiają szybką wymianę, bez użycia specjalistycznych narzędzi oraz dodatkowych uszczelnaczy typu taśma teflonowa. Wkład **S-L-CARB-QT** zawiera najwyższej jakości węgiel z łupin orzechów kokosowych, doskonale poprawia smak i zapach wody. Wkład **S-L-MIN-QT** wzbogaca wodę w pierwiastki niezbędne dla organizmu ludzkiego.

Produkt wyposażony jest w osobny kranik z obrotową wylewką 360 stopni.

*S-L-CARB-QT, S-L-MIN-QT.

ZALETY:

- Wyposażone w najlepszą na rynku membranę osmotyczną marki **SUPREME** o wydajności 75 GPD (około 280 l / 24h),
- **Usuwać szkodliwe dla organizmu toksyny^[1],**
- Wyposażone w liniowy jonizator wody, który skutecznie zwiększa **pH (ok. 11.0)** oraz obniża **ORP wody (do - 500 mV)^[2],**
- **Wzbogacają wodę w pierwiastki mineralne niezbędne dla organizmu ludzkiego, takie jak: wapń i magnez^[3],**
- **Usuwać z wody większość bakterii i wirusów,**
- **W ofercie dostępne są systemy pięcio-, sześćo-, siedmio-, oraz ośmiostopniowe,**
- **Produkują czystą, zdrową oraz bezpieczną wodę,**
- **Poprawiają smak i zapach wody,**
- **Wyposażone w nowoczesne wkłady oparte na szybkozłączce serii QT oraz QC,**
- **Redukują jony żelaza oraz metali ciężkich,**
- **Redukują twardość wody,**
- **Redukują chlor, substancje organiczne, pestycydy.**

^[1]w przypadku systemu: SUPREME-RO7, SUPREME-RO8,

^[2]w przypadku systemu: SUPREME-RO8 (podane wartości pH oraz ORP mogą różnić się przedstawionych w karcie i uzależnione są od jakości wody surowej),

^[3]w przypadku systemu: SUPREME-RO6, SUPREME-RO7, SUPREME-RO8.



SUPREME-RO5

SUPREME-RO5 to nowoczesność i wygoda w każdym aspekcie. Doskonały pod każdym względem, perfekcyjnie zaprojektowany oraz wykonany. Produkuje zdrową wodę osmotyczną, polecany dla osób ze skłonnościami do odkładania się kamienia w nerkach.

Usuwa z wody większość zanieczyszczeń (95%-96%), w tym większość bakterii i wirusów. Nowoczesna i wydajna membrana jest w stanie wyprodukować do 280 litrów czystej wody na dobę.

System nie zawiera mineralizatora, dlatego też może być używany do produkcji wody osmotycznej do celów akwarystycznych.

W systemie zainstalowany został liniowy wkład węglowy S-L-CARB-QT (zapewnia szybką wymianę, bez użycia specjalistycznych narzędzi oraz dodatkowych uszczelnaczy typu taśma teflonowa), który poprawia smak i zapach wody.



SUPREME-RO6

Nowoczesny i niezawodny, tak w skrócie można opisać system SUPREME-RO6. Doskonała jakość wykonania powoduje, że system SUPREME-RO6 nie ma sobie równych na rynku.

System produkuje zdrową, mineralną wodę, zawierającą pierwiastki wapnia i magnezu w stężeniach podobnych do wartości, jakie występują w butelkowanych wodach mineralnych.

Usuwa z wody większość zanieczyszczeń (95%-96%), w tym większość bakterii i wirusów. System w sprzedaży oferowany jest z kranem dwuobwodowym, który umożliwia pobór wody bezpośrednio po wkładzie mineralizującym oraz osobno po membranie osmotycznej.

Nowoczesne wkłady liniowe S-L-CARB-QT oraz S-L-MIN-QT, dzięki połączeniu typu szybkołączka QT zapewniają szybką wymianę, bez użycia specjalistycznych narzędzi oraz dodatkowych uszczelnaczy typu taśma teflonowa.



SUPREME-RO7

Siedmiostopniowy system Odwróconej Osmozy SUPREME-RO7. Nowoczesny i stylowy, przeznaczony dla ludzi ceniących wysoką jakość wykonania oraz dla wszystkich, którzy dbają o zdrowie i prowadzą higieniczny tryb życia.

SUPREME-RO7 wyposażony jest w nowoczesny, liniowy wkład S-L-FIR, zawierający wysokiej jakości złożo bioceramiczne. Woda podana promieniom FIR wykazuje pozytywny wpływ na kondycję organizmu, wspomaga usuwanie toksyn, a także poprawia metabolizm.

System wyposażony jest w wydajną membranę RO, która usuwa z wody większość zanieczyszczeń (95%-96%). Podczas procesu filtracji osmotycznej usunięte zostają m.in.: jony wapnia, magnezu, żelaza, manganu, metali ciężkich, pierwiastki radioaktywne oraz większość bakterii i wirusów. Wodę poddaną filtracji osmotycznej można pić bez uprzedniego przegotowania.

W systemie SUPREME-RO7 zainstalowany został wkład mineralizujący S-L-MIN-QT (zapewnia szybką wymianę, bez użycia specjalistycznych narzędzi oraz dodatkowych uszczelnaczy typu taśma teflonowa), który wzbogaca wodę w pierwiastki niezbędne dla organizmu ludzkiego, takie jak: wapń i magnez.

Informacje techniczne:

Model	SUPREME-RO5	SUPREME-RO6	SUPREME-RO7	SUPREME-RO8
Wymiary systemu wys. x gł. x szer. (mm)	400 x 140 x 390	450 x 150 x 450	450 x 150 x 450	500 x 150 x 450
Wymiary zbiornika wys. x średnica (mm)			345 x 235	
Przyłącze wodne (cal)			3/8	
Ciśnienie pracy (bar)			3,0 - 6,0	
Temperatura pracy (°C)			4 - 30	
Maks. wydajność (GPD - l/24h)			75/280	

Wszystkie filtry osmotyczne w naszej ofercie posiadają w standardzie: wkłady, membranę, zbiornik, kranik oraz wszystkie niezbędne akcesoria potrzebne do prawidłowej instalacji.