



**AQUAPHOR®**  
filtry do wody



**DOMOWE STACJE UZDATNIANIA WODY,  
FILTRY DO WODY, ZMIĘKCZACZE,  
ODŻELAZIACZE, ODMANGANIACZE DO  
WODY SERII AQUAPHOR WATERBOSS**

INSTALACJE WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE / UZDATNIANIE WODY



- l **by-pass i filtr mechaniczny** – wbudowany by-pass i samoczyszczący się filtr mechaniczny
- l **wybór preferencji** – dwa tryby ustawień – sterowanie czasowe i objętościowe
- l **technologia i jakość amerykańska** – 10 lat gwarancji na złoża filtracyjne
- l **małe rozmiary – duże możliwości** – Waterboss 700 znajduje zastosowanie również w niewielkich mieszkaniach
- l **estetyka i trwałość wykonania** – Waterboss 700 i 900 został wykonany z wysokiej jakości materiałów, które nie wydzielają do wody niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska substancji



## n ZASTOSOWANIE

**Domowe stacje uzdatniania wody serii AQUAPHOR WaterBoss** to nowoczesne filtry do wody o właściwościach zmiękczających, odżelaziających i odmanganiających wodę; mogą być stosowane zarówno przy własnym ujęciu wody, jak i do filtrowania wody z miejskich sieci wodociągowych; są wygodne w użytkowaniu ze względu na swoją długą żywotność i niezawodność; automatyczna regeneracja przy użyciu soli i wody, bez wymiany wkładów filtrujących; usuwają twardość wody, zawarte w wodzie żelazo, mangan zapobiegając tworzeniu się kamienia kotłowego

## n ZALETY

- l **trzy filtry w jednym** – jedyny filtr z wbudowanym filtrem mechanicznym, posiadający najwyższe w swojej kategorii parametry w zakresie zmiękczania i odżelaziania wody
- l **kompaktowa obudowa** – zbiornik solanki i butla ze złożem w jednej kompaktowej obudowie
- l **niskie koszty eksploatacji** – niskie zużycie wody i soli w procesie regeneracji złoża
- l **bezpieczeństwo i niezawodność** – bezpieczny system, zapobiegający przelaniu się wody

## n CHARAKTERYSTYKA



### WaterBoss 900

- Wydajność robocza [m³/h]:** 1,8
- Rodzaj wyświetlacza:** elektroniczny 4-przy-ciskowy
- Średnica przyłącza [Ø]:** 3/4
- Zasilanie elektryczne [V/Hz]:** 12/50
- Waga brutto [kg]:** 48
- Wymiary (dł./szer./wys.) [cm]:** 37,5/47,6/78,1
- Maks. twardość wody [mg/l]:** 1550
- System regeneracji złoża:** przeciwprądowy
- Ciśnienie wody (min./maks.) [atm]:** 1,3/8,2
- Temperatura wody (min./maks.) [°C]:** 3/49

### WaterBoss 700

- Wydajność robocza [m³/h]:** 1,5
- Rodzaj wyświetlacza:** elektroniczny 4-przy-ciskowy
- Średnica przyłącza [Ø]:** 3/4
- Zasilanie elektryczne [V/Hz]:** 12/50
- Waga brutto [kg]:** 39
- Wymiary (dł./szer./wys.) [cm]:** 37,5/47,6/65,4
- Maks. twardość wody [mg/l]:** 1200
- System regeneracji złoża:** przeciwprądowy
- Ciśnienie wody (min./maks.) [atm]:** 1,3/8,2
- Temperatura wody (min./maks.) [°C]:** 3/49



n **AQUAPHOR POLAND Sp. z o.o.**

ul. Marszałkowska 80, 00-517 Warszawa

tel. 22 870 24 32, faks 22 616 25 83, www.aquaphor.pl, e-mail: aquaphor@aquaphor.pl

informatorbudownictwa.pl



**Waterboss 700** – zmiękczacz, odżelaziacz i odmanganiacz w jednym filtrze. W pełni zautomatyzowana stacja uzdatniania wody produkcji amerykańskiej z wbudowanym bypassem i samoczyszczącym się filtrem mechanicznym pozwala uzyskać krystalicznie czystą wodę przy niskich kosztach eksploatacji i niewielkim zużyciu soli i wody do regeneracji. Kompaktość i gabaryty pozwalają na instalację Waterbossa zarówno w dużych domach jednorodzinnych, jak i w znacznie mniejszych lokalach. Usuwa twardość do 1200 mg/l.



**Waterboss 900** – zmiękczacz, odżelaziacz i odmanganiacz produkcji amerykańskiej z wbudowanym bypassem i samoczyszczącym się filtrem mechanicznym o większych rozmiarach niż Waterboss 700. Oszczędny i w pełni zautomatyzowany system nie wymaga wymiany wkładów. Prosta regeneracja, wymagająca zaledwie 3 kg soli oraz 100-125 l wody trwa ok. 30 minut. Usuwa twardość z wody do 1550 mg/l.



**Stiron** – filtr wstępny produkcji AQUAPHOR przeznaczony do ochrony sprzętów AGD przed kamieniem. Zapobiega osadzeniu się kamienia kotłowego na elementach grzewczych oraz wewnętrznej powierzchni pralek i zmywarek. Stiron zmniejsza zużycie i zwiększa wydajność środków piorących, dzięki znaczącej redukcji twardości wody, eliminuje konieczność stosowania do prania środków do zmiękczenia wody. W zależności od twardości wody filtr bez wymiany wkładu wystarcza nawet do 300 prań.



**Gross** – korpus typu BigBlue dostępny w rozmiarach 10" i 20" przeznaczony do oczyszczania zimnej i gorącej wody. Skutecznie usuwa z wody piasek, rdzę i inne zanieczyszczenia mechaniczne. Usprawnia pracę innych filtrów zamontowanych w domu, chroni sprzęty gospodarstwa domowego i armaturę przed uszkodzeniami. Łatwy w obsłudze – wygodna wymiana wkładów.



**Wiking** – seria filtrów do wody różniących się rozmiarami (Wiking Mini, Wiking Midi, Wiking). Wykonane ze szlachetnej stali nierdzewnej, używanej w przemyśle spożywczym, urządzenia filtrują wodę gorącą, zimną i pitną, służą do oczyszczania zimnej lub gorącej wody w mieszkaniach, domach jednorodzinnych, a także w kawiarniach, przedszkolach itp. Filtry doskonale oczyszczają wodę z zanieczyszczeń mechanicznych (np. piasek, rdza), a także zatrzymują chlor, metale ciężkie i związki organiczne.



**Dystrybutor fontanny** – urządzenie typu „fontanna – poidło” zapewniające stały dostęp do świeżo przefiltrowanej wody w miejscach publicznych (szkoły, obiekty sportowe, szpitale, gastronomia). Doskonale nadaje się do gaszenia pragnienia po wysiłku fizycznym. Dzięki wbudowanemu 3-stopniowemu filtrowi AQUAPHOR Kryształ Eco z membraną kapilarną, dystrybutor gwarantuje wysoką jakość oczyszczanej wody przy niskich kosztach eksploatacji.



**Korpus AQUAPHOR do zimnej wody** – przezroczysta obudowa filtra wstępnego do zimnej wody ma za zadanie wraz ze znajdującym się wewnątrz wkładem filtrującym chronić urządzenia AGD przed zanieczyszczeniami mechanicznymi znajdującymi się w wodzie. Do obudowy pasują standardowe wkłady o długości 254 mm (10") o porowatości 5 lub 20 mikronów. Jest wyjątkowo wytrzymała – dzięki zastosowaniu specjalnego wzmocnionego plastiku wytrzyma nawet gwałtowne skoki ciśnienia wody.



**Morion** to najbardziej kompaktowy filtr odwróconej osmozy na rynku. W komplecie z wydajnym zbiornikiem na wodę idealnie mieści się w szafce kuchennej. Morion zmiękcza wodę i usuwa z niej wszystkie zanieczyszczenia, bakterie i wirusy. Poza tym, zapewnia dwa razy niższy koszt eksploatacji niż tradycyjne filtry odwróconej osmozy. Dostępny w wersji z wkładem mineralizującym lub bez niego (w zależności od oczekiwań klienta i jakości wody).



**Modern** to elegancki filtr, dzięki któremu zwykła kranówka płynnie oddzieliłnym kranikiem w postaci smacznej i zdrowej, a przede wszystkim krystalicznie czystej wody. Znajdujące się w wodzie zanieczyszczenia, które mogą zepsuć smak każdej potrawy, są zebrane w wydajnym, wystarczającym na przefiltrowanie nawet 4000 l wody, wkładzie filtrującym i nie przedostaną się do przyrządzanych dań. Filtr usuwa z wody wszelkie zanieczyszczenia, począwszy od chloru i metali ciężkich, poprzez związki organiczne, pestycydy i fenole oraz zmiękcza wodę.