

STACJA UZDATNIANIA WODY S-550

AQUAPHOR
PROFESSIONAL
water treatment

Bardzo kompaktowy, oszczędny i niezawodny system do filtrowania wody w całym domu.

Łączy w sobie 2 funkcje: zmiękczenia i usuwania żelaza. System przeznaczony jest do usuwania żelaza (o stężeniu do 10 mg/l), soli twardości oraz wstępnej filtracji zanieczyszczeń o średnicy do 20 mikronów. Unikalna konstrukcja zbiornika oraz bardzo drobna żywica jonowymienna sprawia, że system pracuje cicho, szybko i jest bardzo oszczędny. Zużycie soli i wody do regeneracji jest znacznie mniejsze niż w przypadku klasycznych zmiękczaczy. Złoże nie wymaga częstej wymiany i służy 10 razy dłużej niż w przypadku standardowych systemów.

Te wszystkie zalety systemu AQUAPHOR S550 sprawiają, że jest to rozwiązanie najbardziej atrakcyjne cenowo na rynku w porównaniu do podobnych systemów.

- oszczędność soli i wody podczas regeneracji

W porównaniu do innych systemów, dostępnych na rynku, unikalna konstrukcja stacji uzdatniania AQUAPHOR S550 pozwala zaoszczędzić więcej wody, soli oraz czasu do regeneracji.

- 2 w 1: zmiękczenie i usuwanie żelaza

- skuteczne usuwanie soli twardości i żelaza o stężeniu do 10 mg/l.

- gwarancja na złoże — 10 lat!

- stabilna praca nawet przy niskim ciśnieniu wody

- kompaktowa obudowa ze zbiornikiem na sól wykonana jest z wytrzymałego tworzywa

- urządzenie posiada certyfikat NSF, ISO oraz CE



S550 Rozwiąże wszystkie problemy!

Wymiary (wys. × szer. × dł.)
55,4 × 35,5 × 46,6 cm

Wydajność 1,4 m³/h

Waga
35 kg

Sterowanie automatyczne
Steruje pracą urządzenia podczas filtracji i regeneracji.

Wbudowany akumulator: awaria zasilania nie spowoduje zakłócenia bieżących ustawień

Opatentowana technologia głowicy sterującej
Zapewnia bezproblemowe działanie filtra przez cały okres jego eksploatacji.

Samoczyszczący piaskowy filtr wstępny
Chroni żywicę jonowymienną przed zanieczyszczeniami mechanicznymi.

Żywica jonowymienna
W filtrze S550 stosowana jest bardzo drobnoziarnista, monosferyczna żywica jonowymienna. Posiada ona dużą powierzchnię filtracyjną. Dzięki temu zwiększa to wydajność filtra, zarówno podczas pracy, jak i podczas regeneracji.

Żywica standardowa Ø 0,8–1,2 mm AQUAPHOR S550 Ø 0,2–0,3 mm

Rozdzielacz przepływu,
Złoże jest umieszczone pomiędzy dwoma siatkami o oczkach do 100 µm. Umożliwia to zastosowanie drobnej żywicy jonowymiennej, która zwiększa wydajność filtra w porównaniu ze standardowymi zmiękczaczy nawet o 300%.



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDATNIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek–piątek
9:00–17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

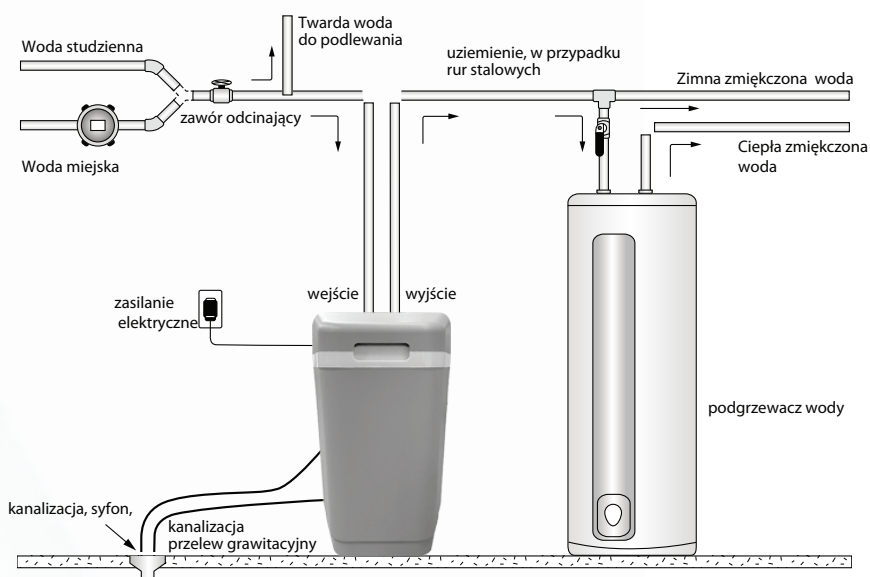
AQUA
SYSTEM
PURE WATER BETTER LIFE

STACJA UZDATNIANIA WODY S-550

AQUAPHOR
PROFESSIONAL
water treatment

Zalety użytkowania stacji uzdatniania wody AQUAPHOR S-550:

- jednoczesne usuwanie żelaza, manganu i twardości
- wydajna praca nawet przy bardzo niskim ciśnieniu wody z sieci wodociągowej
- opcjonalny dysk filtracji wstępnej KDF do usuwania siarkowodoru
- oszczędność soli i wody podczas regeneracji
- kompaktowe wymiary (wys. × szer. × dł.) 55,4 × 35,5 × 46,5 cm
- sterowanie automatyczne
- wbudowany akumulator: awaria zasilania nie spowoduje zakłócenia bieżących ustawień
- opatentowana technologia głowicy sterującej
- zapewnia bezproblemowe działanie filtra przez cały okres jego eksploatacji



PROFESJONALNE SYSTEMY UZDATNIANIA, FILTRACJI I DYSTRYBUCJI WODY / OCZYSZCZACZE POWIETRZA

SIEDZIBA FIRMY:

Aqua System
ul. Tadeusza Kościuszki 18/22
25-310 Kielce

MAGAZYN GŁÓWNY:

ul. Wapiennikowa 39 A
25-110 Kielce

GODZINY OTWARCIA:

poniedziałek-piątek
9:00-17:00

KONTAKT:

www.aquasystem.pl
tel.: +48 797 660 567
e-mail: biuro@aquasystem.pl

AQUA
SYSTEM
PURE WATER BETTER LIFE