



I  
WANT  
SOFT  
WATER



# Dlaczego powinienem mieć MIĘKKĄ WODĘ w DOMU ?

Miękka woda ze zmiękczacza Stratos dostarczy Ci wielu korzyści.

Zaoszczędź na kosztach utrzymania urządzeń elektrycznych takich jak zmywarki i pralki. Twoje naczynia i wyroby ze szkła będą błyszczące, a ubrania będą bardziej delikatne i zachowają jaśniejsze kolory na dłuższy czas.

Powierzchnie i baterie będą czystsze przez dłuższy czas. Koniec z irytującymi plamami wapiennymi spowodowanymi przez twardą wodę.

Instalacje hydrauliczne i podgrzewacze wody będą miały wyższą wydajność, co jednocześnie gwarantuje oszczędność energii i zmniejszenie kosztów utrzymania.



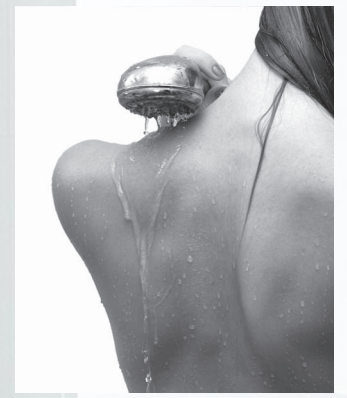
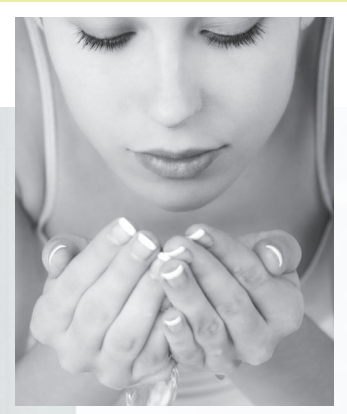
# KOMFORT i DOBRE SAMOPOCZUCIE dla całej RODZINY



Miękka woda w Twojej łazience sprawi wielką różnicę. Miękka woda to wygoda. Dzieci będą mogły bawić się w prawdziwej kąpieli z bąbelkami, Twoje włosy będą gładsze i łatwiejsze do czesania, a golenie nie będzie już irytujące, co w efekcie poprawi wygląd i nawodnienie Twojej skóry.

Miękka woda pozwoli zaoszczędzić energię i pieniądze. Miękka woda jest łatwiejsza do podgrzania. Zużycie środków kosmetycznych i higienicznych zostanie obniżone o połowę.

Czyszczenie armatury łazienkowej, pryszniców i baterii będzie szybsze i dużo wygodniejsze. Dzięki temu zaoszczędzony czas możesz spędzić z rodziną i przyjaciółmi lub też uprawiając swoje hobby. Jedno jest pewne - Stratos poprawi jakość Twojego życia.







# ZMIĘKCZACZE WODY



Zmiękczacze wody serii Stratos zostały zaprojektowane, aby zapewnić maksymalną wygodę i trwałość. Jego układ elektroniczny, HE Electronic Demand, zmniejsza zużycie soli i wody o 50% w porównaniu do standardowego systemu, dzięki czemu jest przyjazny dla środowiska naturalnego.

## ELEKTRONICZNY PROGRAMATOR

oferuje intuicyjne i przyjazne programowanie dla użytkownika oraz wielojęzyczne menu z kilkoma jednostkami pomiarowymi. System wyposażony jest w opcję "Tryb wakacyjny", dzięki której głowica wykonują krótkie zaplanowane płukania w celu utrzymania żywicy w dobrym stanie, zapobiegając w ten sposób przestojom wody wewnątrz urządzenia przez cały okres wakacyjny. Zawór hydrauliczny wykonany jest z wytrzymałego materiału noryl i został zaprojektowany tak, aby wymagał minimum konserwacji.

System Stratos zawiera standardowo: bypass niezbędny przy procedurze konserwacji, zawór mieszający do regulacji twardości rezydualnej oraz zabezpieczenie w postaci zaworu pływakowego zbiornika solanki.

Stratos został zaprojektowany tak, aby zapewnić Ci komfort przez wiele lat. Posiada on szerszy zakres gwarancji niż większość zmiękczaczy rynku tj.:

- 10 lat gwarancji na butlę.
- 4 lata gwarancji na elektornikę.
- 4 lata gwarancji na zawór.
- 4 lata gwarancji na obudowę i zbiornik.
- 2 lata gwarancji na pozostałe komponenty.

# Specyfikacja Techniczna

Obudowa kompaktowa o  
wysokiej wytrzymałości  
wykonana z PE i ABS

Korpus głowicy  
wykonany z trwałego  
materiału noryl

Zawór pływakowy  
zabezpieczający przed  
przelaniem zbiornika

Zbiornik solanki oddzielny  
od reszty urządzenia

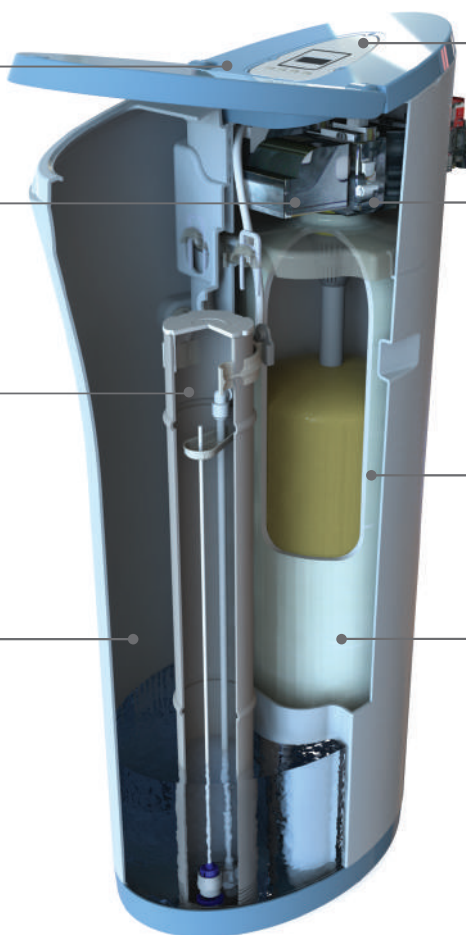
Kontroler HE  
Electronic Demand

Wbudowany Bypass

Wbudowany zawór mieszacza  
wody surowej i uzdatnionej

Wysokowydajna regeneracja.  
Małe zużycie wody i soli

Butla ciśnieniowa  
wykonana z materiału  
PRFV



# ZALETY



Obudowa została zaprojektowana tak, aby zapewnić maksymalną wygodę i odporność na czynniki zewnętrzne. Zapewnia ona również szeroki otwór do uzupełniania soli, a pokrywa wyposażona jest w wysokiej jakości plastikowe zawiasy. Zmiękczac wody podzielony jest na dwie komory: jedną na sól a drugą na zbiornik żywicy oraz układ sterujący. Takie rozwiązanie zapobiega korozji, która mogłaby skutkować uszkodzeniem podzespołów elektronicznych, a co za tym idzie nieprawidłowym działaniem całego systemu.

Zastosowanie układu dwukomorowego sprawia również, że czyszczenie zbiornika soli jest dużo prostsze, ponieważ obydwie części można z łatwością oddzielić. Dzięki temu konserwacja staje się wygodna i szybka.



Nowy projekt opakowania. Twardsze materiały, które będą lepiej chroniły Twój zmiękczac.



# Innowacyjny kolorowy WYŚWIETLACZ oraz wielojęzyczne MENU



Zmiękczacze Stratos zostały wyposażone w **podświetlany wyświetlacz** oraz jako nieliczne na rynku polskim posiadają **wielojęzyczne menu**, wliczając w to **język polski**.

Dzięki wyświetlanym informacjom, użytkownik ma stałą kontrolę nad parametrami pracy urządzenia.

Obsługa urządzenia odbywa się za pomocą 4 przycisków:



Proste i intuicyjne menu sprawia, że każdy użytkownik bez problemu jest w stanie kontrolować poprawne działanie urządzenia oraz wprowadzanie ewentualnych zmian.



**I**

System  
**ultra**  
kompaktowy



**2**

**Łatwy**  
**Dostęp**  
do zbiornika



**3**

Wiele opcji  
**Uniwersalny**



## Dane Techniczne

# Stratos

water softener

### High Efficiency - 15

Objętość złoża (l): 15

Tabela zużycia soli na regenerację:

Minimalne:	64 °f x m <sup>3</sup>	-	1.2 kg
Średnie:	77 °f x m <sup>3</sup>	-	1.8 kg
Maksymalne:	91 °f x m <sup>3</sup>	-	3.0 kg

Przepływ maks. (m<sup>3</sup>/h): 1.4

Maksymalna twardość: 60 °f

Pojemność zbiornika: 20 kg

Średnica przyłączy: 3/4" GZ

Min./maks. ciśnienie pracy: 2,5 - 8,5 bar

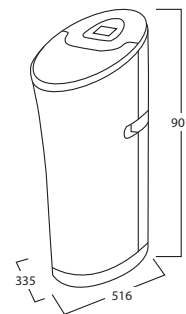
Złącze elektryczne: 220V-12Vac/50Hz.

Temperatura pracy: 4°C - 35°C

Zużycie wody na regenerację: 80 l.

Bypass: Tak

Mieszacz wody surowej: Tak



## Dane Techniczne

# Stratos

water softener  
High Efficiency - 25

Objętość złoża (l): 25

Tabela zużycia soli na regenerację:

Minimalne:	125 °f x m <sup>3</sup>	-	2.0 kg
Średnie:	150 °f x m <sup>3</sup>	-	3.0 kg
Maksymalne:	189 °f x m <sup>3</sup>	-	6.25 kg

Przepływ maks. (m<sup>3</sup>/h): 2,3

Maksymalna twardość: 100 °f

Pojemność zbiornika: 30 kg

Średnica przyłączy: 1" GZ

Min./maks. ciśnienie pracy: 2,5 - 8,5 bar

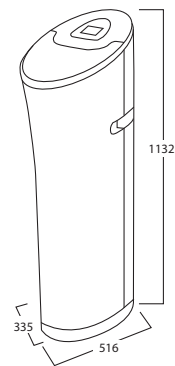
Złącze elektryczne: 220V-12Vac/50Hz.

Temperatura pracy: 4°C - 35°C

Zużycie wody na regenerację: 130 l.

Bypass: Tak

Mieszacz wody surowej: Tak





C/ Aigua freda nº8 · Pol. Ind. L'Ametlla Park  
08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona · Spain  
[www.puricom.eu](http://www.puricom.eu) - [puricom@puricom.eu](mailto:puricom@puricom.eu)  
T +34 936 934 310 - F +34 936 934 329

