

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/zmiękcacz-wody-supreme-multi-24-p-775.html>



## Zmiękcacz wody SUPREME MULTI 24

Cena brutto	<b>3 899,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 169,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>SUPREME</b>

### Opis produktu

#### SERIA SUPREME MULTI

##### Zmiękcacz wody SUPREME MULTI 24

Nowoczesny system wielofunkcyjny SUPREME MULTI to innowacyjne urządzenie, które rozwiązuje problemy z pięcioma najczęściej spotykanymi zanieczyszczeniami występującymi w wodzie: żelazem, manganem, związkami organicznymi, amoniakiem oraz twardością wody.

Wysokiej jakości materiały, użyte do produkcji systemu, gwarantują długą i bezawaryjną pracę urządzenia.

##### Zalety:



- **Gwarancja 24 miesiące**
- Najwyższej jakości złoże wielofunkcyjne ECOMIX®.
- Elektroniczny, objętościowy zawór sterujący.
- Podświetlany ekran LCD z menu w języku polskim.
- Węże popłuczyn w zestawie.
- Wysoka jakość wykonania.

##### Dzięki zastosowaniu zmiękczaczy wody zyskujesz:

- Zdrowie
- Dłuższą żywotność i ochronę drogich sprzętów AGD przed odkładaniem się kamienia
- Ochrona sanitariatów
- Brak „białych” osadów na naczyniach oraz sztućcach
- Zmniejszenie zużycia środków piorących, myjących
- Rezygnacja z używania środków zmiękczających np. Calgonit, Calgon.

- Łatwość mycia łazienki i kuchni oraz czystość przez długi czas
- Przyjemność z mycia i kąpeli



Ochrona drogi ch. sprzętów AGD przed odkładaniem się kamienia



Ochrona sanitaratów



Brak „białych” osadów na naczyniach oraz sztućcach



Eliminacja rdzawych zacieków

## Parametry techniczne:

best water solutions  
**supreme**  
Simply Better



### Informacje techniczne:

Model	SUPREME MULTI 24
Cisnienie robocze min./maks.	1,4 bar / 8,3 bar
Temperatura robocza min./maks.	2°C - 48°C
Złącze elektryczne	230/50 V/Hz
Maksymalny pobór mocy	17 W
Złącze hydrauliczne wlot/wylot	gwint ze wn. 3/4" BSP

### Informacje o systemie:

Rodzaj sterowania	Elektroniczne-objętościowe
Rodzaj złoża	Złoże wielofunkcyjne ECOMIX
Rodzaj regeneranta	Sól pastylkowa
System regeneracji	Przeciwprądowy

### Osiągi<sup>19</sup>:

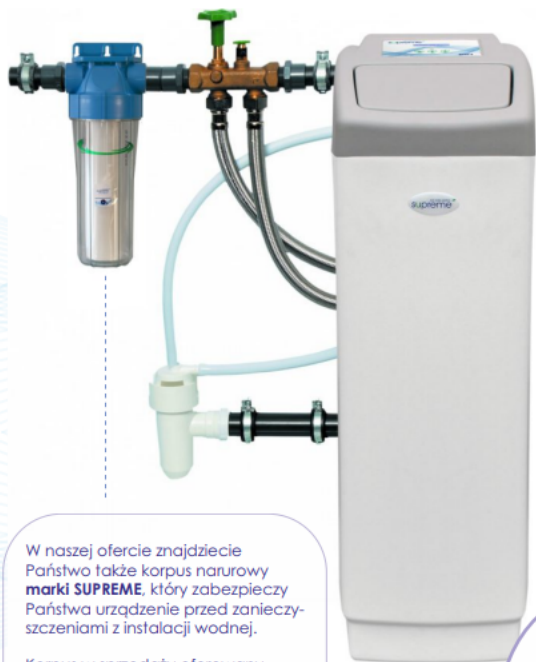
Objętość złoża (dm <sup>3</sup> )	24
Nominalna zdolność wymienna (m <sup>3</sup> *f)	91,2
Nominalna zdolność wymienna (m <sup>3</sup> *d)	50,9
Zużycie soli na regenerację (kg) <sup>19</sup>	2,4
Zalecany maksymalny przepływ roboczy (m <sup>3</sup> /h)	1,3
Nominalna wartość dla backwash (l/min.)	9,8
Zużycie wody płuczacej na regenerację (przy 3 bar) (litr) <sup>20</sup>	205

<sup>19</sup>Wielkości przybliżone, osiągi zależą od warunków roboczych i jakości wody  
<sup>20</sup>Maksymalne zużycie soli/wody przy proporcjonalnym zasoleniu (minimum 60%)

### Wymiary i waga:

Szerokość (mm)	345
Wysokość (mm)	1084
Głębokość (mm)	573
Głębokość, włączając obejście (mm)	658
Wysokość wlot/wylot (mm)	933
Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)	939
Waga (kg)	35,5
Waga, włączając obejście (kg)	36,0
Maksymalna pojemność magazynowania soli (kg)	125

## Schemat przykładowej instalacji:



W naszej ofercie znajdziecie Państwo także korpus narurowy marki **SUPREME**, który zabezpieczy Państwa urządzenie przed zanieczyszczeniami z instalacji wodnej.

Korpus w sprzedaży oferowany jest z wkładem mechanicznym (dokładność filtracji 5  $\mu\text{m}$ ), płytka montażową wraz z wkrętami, kluczem oraz bakteriostatycznym dyskiem centrującym.

Do wyboru mają Państwo trzy średnice przyłącza: 1/2", 3/4" oraz 1", dodatkowo wszystkie korpusy wyposażone w są zawór odpowietrzający.



**DARMOWA WYSYŁKA TOWARU!**