

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/system-odwroconej-osmozy-z-kranem-k5-k2-2x-ro-150s-472-lh-p-17547.html>



System odwróconej osmozy z kranem K5 K2 2x RO-150S 47.2 l/h

Cena brutto	2 163,15 zł
Cena netto	1 758,66 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10310024
Kod producenta	10310024
Kod EAN	4744131014951
Sku	1013820

Opis produktu

Kod producenta: **10310024**

System odwróconej osmozy marki Aquaphor służy do zastosowań komercyjnych. Pozwala uzyskać wodę nadającą się do bezpośredniego spożycia, do użycia w ekspresach do kawy, maszynach do lodu, pralkach, zmywarkach, nawilżaczach powietrza itp. Urządzenie **usuwa bakterie i wirusy** (99,99%), **metale ciężkie, związki organiczne, azotyny i azotany**. Zapobiega też osadzeniu się kamienia, ponieważ filtry zatrzymują minerały. Wysoka **wydajność urządzenia** wynosi aż $\geq 47,2$ l/h. Zbiornik o **pojemności 5 l** napełniany jest za pomocą wbudowanej pompy w zaledwie 10-15 minut. Minimalne ciśnienie to 1,9 atm. **Kompaktowy sprzęt** nie zajmuje wiele miejsca. **W zestawie** znajdują się: **filtr K5**: wymienny wkład filtrujący z polipropylenu (100%). Jest to filtr wstępny usuwający zanieczyszczenia do 5 mikronów. **Filtr K2**: wykonany zgodnie z technologią bloków węglowych z włókna Aqualen™ i aktywowanego **węgla kokosowego**. Skuteczność wynosi do 3 mikronów. **RO-150S** (2 w komplecie): membrana osmotyczna zmniejszająca twardość wody. **Usuwa bakterie i wirusy**.

Cechy produktu:

- Filtruje z wody zanieczyszczenia, takie jak chlor i metale ciężkie,
- Usuwa do 99% bakterii i wirusów,
- Zmiękcza wodę o każdym stopniu twardości,
- Filtry: K5, K2, 2x RO-150S,
- Ciśnienie pompy 0.9-6.3 bar,
- Zbiornik o pojemności 5 l,
- Filtracja wody $\geq 47,2$ l/h,
- Kompaktowe rozmiary,
- Kran w zestawie,
- Łatwa obsługa.

Dane techniczne:

- Nr katalogowy - **10310024**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Producent - **Aquaphor**
- Wyświetlacz - **230**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wydajność filtratu [l/h] - $\geq 47,2$
- Stopień odzysku [%] - **80**
- Ciśnienie wejściowe [bar] - **0.9-6.3**
- Produkcja czystej wody [l/h] - $\geq 47,2$
- Źródło zasilania - **100-240 V AC , CEE 7/16 - 24 V DC 1,5 A**
- Rodzaj filtra - **K1, K2 , 2x RO-150S (membrana osmotyczna)**
- Wydajność - **47,2 przy temperaturze wody 25C i ciśnieniu 4 bar**
- Przyłącza - **1/4"**
- Maksymalne zużycie energii [W] - **50**

-
- - Pojemność zbiornika [l] - **5**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **41 x 19 x 48**
 - - Waga wysyłki [kg] - **12.5**

W zestawie:

- - System odwróconej osmozy,
- - Kran,
- - Instrukcja obsługi.