

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/osmoza-midea-400gpd-p-272.html>

Osmoza Midea 400GPD



Cena brutto	1 048,00 zł
Cena netto	852,03 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	Midea 400GPD
Producent	Midea

Opis produktu

Bezzbiornikowy system odwróconej osmozy Midea

Nowoczesna filtracja wody dla Twojego domu

Bezzbiornikowy system odwróconej osmozy Midea to zaawansowane rozwiązanie stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują najwyższej jakości wody przy zachowaniu maksymalnej wygody użytkowania. Dzięki kompaktowej konstrukcji urządzenie zajmuje niewiele miejsca pod zlewem, co sprawia, że doskonale sprawdzi się zarówno w małych, jak i większych kuchniach.

Wysoka skuteczność oczyszczania

System wykorzystuje nowoczesną technologię odwróconej osmozy, która skutecznie usuwa z wody zanieczyszczenia, metale ciężkie, chlor oraz inne niepożądane substancje. Za wyjątkową efektywność filtracji odpowiada wydajna membrana osmotyczna o przepustowości 400GPD oraz innowacyjny hybrydowy wkład PAC, zapewniające doskonałą jakość wody każdego dnia.

Oszczędność wody i większa wydajność

Midea łączy skuteczność filtracji z wysoką efektywnością pracy. Na każde 2 litry przefiltrowanej wody przypada zaledwie 1 litr wody odrzuconej, co pozwala znacząco ograniczyć jej zużycie w porównaniu z tradycyjnymi systemami osmotycznymi. Dzięki temu urządzenie jest nie tylko ekonomiczne, ale również bardziej przyjazne dla środowiska.

Kompaktowa konstrukcja bez zbiornika

Brak zbiornika magazynującego oznacza więcej wolnej przestrzeni pod zlewem oraz stały dostęp do świeżo filtrowanej wody. Nowoczesna konstrukcja minimalizuje ryzyko wtórnego zanieczyszczenia wody i zapewnia wysoki komfort codziennego użytkowania.

Zapewniamy montaż oraz serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oferowanych urządzeń

Wymiary dystrybutora:

Wysokość: 49 cm

Szerokość: 21.2 cm

Głębokość: 45.5 cm

Cechy:

- bezzbiornikowa konstrukcja oszczędzająca miejsce,
- zaawansowana technologia odwróconej osmozy,
- membrana osmotyczna 400GPD,
- wydajność: 63l/h
- hybrydowy wkład filtracyjny PAC,
- wysoka skuteczność usuwania zanieczyszczeń,
- stosunek filtracji 2:1 (2 l wody czystej na 1 l odrzuconej),
- stały dostęp do świeżej i smacznej wody.