

ECOPERLA ROCKET

TWÓJ PROBLEM

Chcesz mieć pewność, że kranówka jest czysta i bezpieczna do bezpośredniego spożycia? W życiu cenisz wygodę i stawiasz na minimalistyczne rozwiązania? Lubisz, gdy wysoka jakość idzie w parze z dobrą ceną? Zamontuj filtr kuchenny, w którym zaawansowana technologia nie potrzebuje dodatków.

NASZE ROZWIĄZANIE

Bezbiornikowa odwrócona osmoza Ecoperla Rocket usuwa drobne zanieczyszczenia stałe, uboczne produkty dezynfekcji, metale ciężkie, wirusy i bakterie oraz redukuje stopień twardości kranówki. Jest prosta w obsłudze, zajmuje niewiele miejsca, szybko dostarcza wodę (1,6 l/min) i łatwo ją zamontować.

INFORMACJE OGÓLNE

Bezbiornikowa odwrócona osmoza Ecoperla Rocket to minimalistyczna konstrukcja połączona z innowacyjną technologią filtracji, zamknięta w jednej kompaktowej obudowie. Dzięki membranie osmotycznej 600 GDP, woda jest oczyszczana z dobrą wydajnością na poziomie 1,6 l/min. Wymiana wkładów jest łatwa i szybka (PPC co roku, RO co dwa lata). Bezpieczną eksploatację gwarantuje zintegrowany system antyzalśniowy oraz automatyczna blokada, która zatrzymuje urządzenie, jeśli filtracja trwa nieprzerwanie ponad 30 minut.



Wymiary filtra (w/s/g)	35,2 x 12,5 x 32,8 cm
Membrana	600 GPD
Wydajność	2268 l/dobę, 96 l/h
Ciśnienie (min/max)	1/4 bar
Temperatura (min/max)	5/38 °C

*Dla tych, którzy chcą czerpać z wody jeszcze więcej: istnieje możliwość rozbudowy systemu Ecoperla Rocket o dodatkowy komponent w postaci wkładu rewitalizującego wodę Ecoperla Elixir

ETAPY FILTRACJI

1. Wkład PPC – połączenie filtra mechanicznego z węglem aktywnym usuwa drobne zanieczyszczenia stałe i poprawia parametry organoleptyczne wody
2. Membrana osmotyczna – komponent o wydajności 600 GPD eliminuje pozostałe zanieczyszczenia z dokładnością do pojedynczych jonów, w tym bakterie, wirusy, metale ciężkie, pestycydy i mikroplastik

CO WEWNĄTRZ?

- Dwa wysokiej jakości wkłady o długiej żywotności PPC i RO
- Sygnalizatory wymiany wkładów
- Zintegrowany system antyzalśniowy
- Pompa gwarantująca optymalny przepływ wody

BUDOWA

- Minimalistyczna konstrukcja
- Smukła obudowa z wytrzymałego tworzywa
- Montaż możliwy w pionie lub poziomie
- Bezawaryjny kranik z zaworem ceramicznym



MAŁE WYMIARY, WIELKIE MOŻLIWOŚCI

