



Philips
Máy lọc nước RO

Thẩm thấu ngược (RO)
11,8 lít/giờ
Hệ thống lọc 9 cấp

ADD8960

Tăng cường hiệu suất cho dòng nước tinh khiết

Chất lượng đảm bảo, được kiểm tra độc lập

Với khả năng lọc thẩm thấu ngược (RO), bộ lọc này giúp giảm vi rút, vi khuẩn, thuốc trừ sâu, thạch tín, v.v. Các bộ lọc chức năng tạo ra hydro, bổ sung khoáng chất, tăng khả năng chống oxy hóa, thay đổi nước kiềm và ngăn phát triển vi khuẩn.

Nước sạch hơn

- Loại bỏ các chất gây hại kích cỡ lớn hơn 0,0001 micron
- Bộ lọc chống vi khuẩn ngăn chặn sự phát triển của vi khuẩn

Nước có lợi cho sức khỏe hơn

- Các bộ lọc chức năng bổ sung các thành phần có lợi cho sức khỏe

PHILIPS

Các thông số

Hiệu suất lọc

- Giảm clo: lên tới 99%
- Giảm amoni: lên tới 99%
- Giảm vi khuẩn: lên tới 99,999%
- Giảm thuốc trừ sâu: lên tới 99%
- Giảm vi rút: lên tới 99,999%
- Công suất bộ lọc: 75 GPD (11,8 lít/giờ)
- Cấp độ lọc: 9 cấp
- Giảm kim loại nặng: lên tới 99%

Điều kiện đối với nước đầu vào

- Nhiệt độ nước đầu vào: 5-38 °C
- Chất lượng nước đầu vào: QCVN 02:2009/BYT
- Áp suất nước đầu vào/ MPa: 0,06-0,4

Thông số chung

- Mô-đun lọc thay thế: Chồng vi khuẩn - AWP933, GAC - AWP921, Hydro - AWP932, Đá maifan - AWP930, Kiểm ORP - AWP931, PP, 1 micron - AWP922, PP, 5 micron - AWP920, RO - AWP925
- Kích thước sản phẩm: 1106 (Cao) x 424 (Rộng) x 430 (Sâu) mm
- Ngăn chứa nước: 10 L
- Nhiệt độ nước: Nhiệt độ thường

Xuất xứ

- Lõi lọc RO: Nhật Bản

Những nét chính

Hệ thống lọc thẩm thấu ngược

Hệ thống lọc thẩm thấu ngược 4 cấp với màng lọc được nhập khẩu từ Nhật Bản giúp loại bỏ tới 99,999% vi khuẩn và vi rút, giảm tới 99% thuốc trừ sâu, kim loại nặng như thạch tín, clo và amoni*

Chống vi khuẩn

Bộ lọc chồng vi khuẩn ngăn chặn sự phát triển của vi khuẩn** và cải thiện mùi vị của nước

Bổ sung các thành phần có lợi cho sức khỏe

Bộ lọc hydro tạo ra hydro*** Bộ lọc đá maifan bổ sung hiệu quả các khoáng chất thiết yếu như canxi và magiê** Bộ lọc kiểm ORP thay đổi nước kiềm và tăng khả năng chống oxy hóa*** Tất cả bộ lọc khoáng chất được làm từ đá khoáng chất an toàn***



Ngày phát hành
2023-12-27

Phiên bản: 3.3.1

EAN: 48 97099 30343 5

© 2023 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com

** Được kiểm tra bởi BV trong điều kiện phòng thí nghiệm
*** Được kiểm tra bởi phòng thí nghiệm nội bộ