

MAXSTREAM FILTER CARTRIDGE 15" (VN)

HỘP MỰC THAY THẾ / PHỤ KIỆN

SẢN PHẨM-SỐ THỨ TỰ: 205275

MAXSTREAM là một trong những máy lọc nước uống thương mại nhỏ gọn nhất dùng cho nước máy đô thị, loại bỏ 99,9999 % vi khuẩn và 99,99 % virus. Là một trong những bộ lọc nước thương mại an toàn nhất trên thị trường, thiết bị cũng đi kèm lõi lọc Sanitary Quick Change (Thay nhanh và vệ sinh) giúp thay lõi lọc nhanh chóng và vệ sinh.

Bộ lọc nước MAXSTREAM có thể được sử dụng cho cả ứng dụng sinh hoạt và thương mại mà không cần bình chứa, không gây lãng phí nước và không cần điện. Thiết bị có thể lắp đặt vừa vặn ở phía dưới bồn rửa nhà bếp tiêu chuẩn hoặc có thể treo trên tường.



MAXSTREAM có thể được lắp đặt với nhiều thiết bị đầu ra, chẳng hạn như vòi nước uống, tủ lạnh, vòi rót nước nóng/lạnh hoặc máy pha cà phê, phù hợp với nhà ở, nhà hàng, quán cà phê, văn phòng hoặc nhà máy.

Các tính năng chính

Bộ lọc bọc kín nhỏ gọn 4 giai đoạn trong 1

Công nghệ lọc nano EPM giúp loại bỏ 99,9999% vi khuẩn và 99,99% virus mà không lãng phí nước

Lưu lượng cao tức thì giúp đáp ứng nhu cầu nước uống cao mà không lãng phí nước

Là một sản phẩm "Plug & Play" (Lắp vào là chạy) – không cần điện hoặc bình chứa

Tiết kiệm không gian nhờ thiết kế nhỏ gọn và chắc chắn

Đa dạng trong ứng dụng như sử dụng trực tiếp, vòi rót nước nóng/lạnh, tủ lạnh, máy pha cà phê hoặc máy làm đá

Thao tác vặn hộp đơn giản giúp thay bộ lọc dễ dàng

**Loại**

MAXSTREAM
FILTER CARTRIDGE
15" (VN)

Phần số

205275

Thông số kỹ thuật

| | |
|-------------------------------|---|
| Chiều dài của phương tiện lọc | 15 Inch |
| Các công đoạn lọc | 4 Cấp bậc |
| Cấp lọc 1 | Trầm tích xếp nếp - 5#m |
| Cấp lọc 2 | Vi sợi tích điện diện cực nano (EMP) - 2 #m |
| Cấp lọc 3 | Khối than hoạt tính có mô trường bạc kháng khuẩn - 5 #m |
| Cấp lọc 4 | Quả cầu tinh thể polyphosphat chống cứng được chứng nhận NSF 60 |

Thông tin liên lạc

Bạn có điều gì thắc mắc? Hãy liên hệ với chúng tôi bằng cách:

Gọi 1800 888822

Viết Email tới info@stiebel-eltron.vn

Thông tin cài đặt

Vui lòng yêu cầu cơ sở cung cấp điện tại địa phương của bạn hoặc thợ điện được cấp phép lắp đặt các thiết bị không có dây đầy đủ, tức là đã sẵn sàng để cắm điện. Thợ điện cần có đủ kiến thức để hỗ trợ bạn tìm phương án cung cấp điện tương ứng cần thiết cho việc lắp đặt thiết bị.