


LẦN THAY ĐỔI	NGƯỜI THAY ĐỔI	NGÀY THAY ĐỔI	NỘI DUNG THAY ĐỔI

4006060524 HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG KAROFI KAQ-U06

Chất liệu: giấy C140

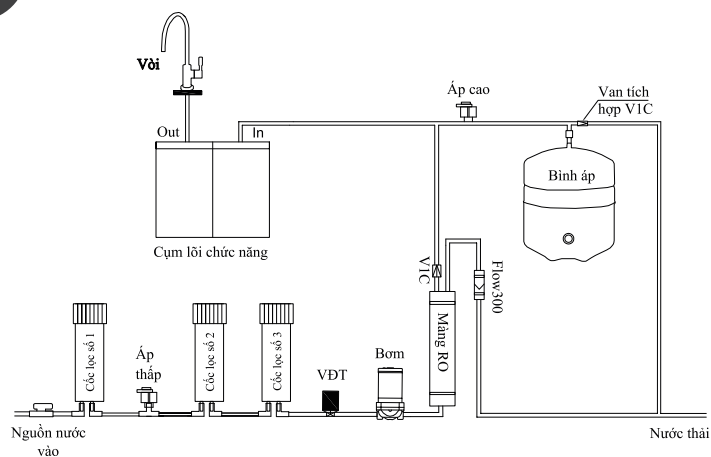
Quy cách in: in đen trắng

Kích thước: 297 x 210 mm

	HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG KAROFI KAQ-U06		THIẾT KẾ	KIỂM TRA	XÁC NHẬN	PHÊ DUYỆT
BIÊN BẢN BAN HÀNH	NGÀY THIẾT KẾ 04/10/2022	MÃ LINH KIỆN 4006060524	Bùi T.Tuyết 04/10/2022	Ngô T.Thanh Hải 04/10/2022	Trần T.Hằng 04/10/2022	Triệu Tuyên Hoàng 04/10/2022

4

SƠ ĐỒ ĐƯỜNG NƯỚC



5

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

DÒNG SẢN PHẨM	ĐỂ GẮM (DÒNG U)
Công nghệ lọc	Thẩm thấu ngược RO
Điện áp	220 V/50 Hz
Công suất lọc	20 L/h
Công suất điện	25 W
Dung tích bình chứa	5 L
Kích thước máy	(304*209*436) mm
Khối lượng	9.5 kg

***Lưu ý: Một số chi tiết kỹ thuật thay đổi mà không ảnh hưởng tới hiệu năng của sản phẩm có thể không được thông báo trước*

KAROFI
Thấu hiểu chuyên sâu - An tâm sống khoẻ

CÔNG TY CỔ PHẦN KAROFI VIỆT NAM

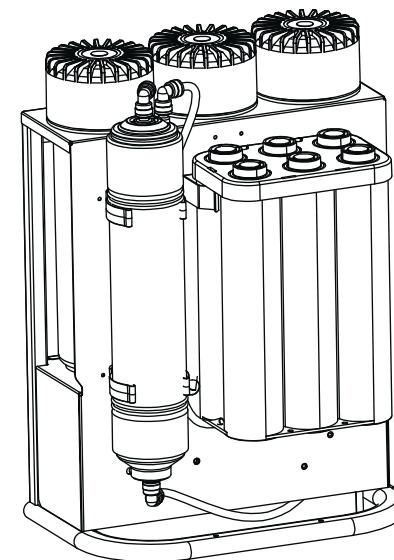
Địa chỉ	Tòa nhà HUDLAND TOWER - Lô ACC7 Hồ Linh Đàm, P. Hoàng Liệt, Q. Hoàng Mai, Hà Nội
Điện thoại	(84 24) 3 540 9152
Fax	(84 24) 3 540 9150
Hotline Trung tâm bảo hành	1900 6418
Website	www.karofi.com

4006060524

KAROFI
Thấu hiểu chuyên sâu - An tâm sống khoẻ

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY LỌC NƯỚC ĐỂ GẮM KAROFI

KAQ - U06

****Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa**

**Xin cảm ơn Quý khách hàng đã lựa chọn sản phẩm của Karofi.
Quý khách vui lòng tham khảo Hướng dẫn sử dụng trước khi dùng
và bảo quản cho những lần sử dụng sau**

1

CẢNH BÁO AN TOÀN

- ▶ Chọn vị trí lắp đặt gần nguồn nước, nguồn điện và thuận tiện cho việc thoát nước thải.
- ▶ Nên chọn vị trí lắp đặt tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời hoặc nơi có nhiệt độ cao, dễ dàng cho thao tác lắp đặt, bảo dưỡng, và thay thế lõi lọc.
- ▶ Nguồn nước cấp đầu vào: Nguồn nước cấp đầu vào cho hệ thống máy lọc nước phải đạt tiêu chuẩn **QCVN 01:2018/BYT**.
- ▶ Không kết nối nguồn nước nóng với máy lọc nước RO.
- ▶ Sử dụng điện áp đúng theo thông số kỹ thuật của máy (220 V/50 Hz).
- ▶ Không sử dụng với các ổ điện không đảm bảo an toàn.
- ▶ Không thao tác với phích cắm khi tay ướt.
- ▶ Máy cũ không sử dụng nên thu hồi tại shop để nhà máy thu hồi.
- ▶ Các sản phẩm lõi thay ra nên được xả đúng nơi quy định, thùng rác dành cho nhựa tái sinh.

2

HỆ THỐNG LỖI LỌC

Tên linh kiện	Chức năng	Công dụng chính	Thời gian sử dụng(*)	Xuất xứ
Smax pro V1	Lõi lọc thô	Loại bỏ các loại chất bẩn có kích thước trên 5 micromet	12 tháng	Việt Nam
Smax pro V2	Lõi lọc thô	Loại bỏ các chất hữu cơ, màu, mùi khó chịu trong nước	12 tháng	Việt Nam
Smax pro V3	Lõi lọc thô	Loại bỏ các loại chất bẩn có kích thước trên 1 micromet	12 tháng	Việt Nam
Màng RO	Màng RO 100 GPD	Loại bỏ hầu hết các chất rắn, ion kim loại nặng, vi khuẩn....làm cho nước trở nên tinh khiết.	36 tháng	Mỹ
Khoáng đá	Lõi chức năng	Bổ sung khoáng chất cho nước Trung hòa axit dư..	12 tháng	Việt Nam
Bioceramic	Lõi chức năng	Bổ sung khoáng vi lượng, ổn định vị và pH của nước	12 tháng	Việt Nam
Hồng ngoại	Lõi chức năng	Phát tia hồng ngoại hoạt hóa nước giúp nước dễ hấp thu	12 tháng	Việt Nam
Tourmaline	Lõi chức năng	Tạo ion âm có lợi cho cơ thể và hoạt hóa nước	12 tháng	Việt Nam
T33-GAC	Lõi chức năng	Ổn định vị ngọt tự nhiên cho nước.	12 tháng	Việt Nam
Nano Silver Plus	Lõi chức năng	Chống tái nhiễm khuẩn cho nguồn nước đầu ra.	12 tháng	Việt Nam

(*): Thời gian sử dụng được căn cứ theo điều kiện nước máy đầu vào tiêu chuẩn. Thời gian sử dụng sẽ ảnh hưởng theo chất lượng nước đầu vào thực tế.

3

SƠ ĐỒ ĐƯỜNG ĐIỆN

