



MÁY LỌC NƯỚC

NEW 2023

R.O HYDROGEN KIỀM

Sử dụng với mọi nguồn nước giếng, nước cứng, nước máy

ROBOT
BẢO VỆ 3 TẦNG

XÁC LẬP KỶ LỤC
VIỆT NAM
& CHÂU Á

UF + R.O + RMC / LCD



LOẠI NƯỚC

TIN VUI

ROBOT MANG ĐẾN NGUỒN NƯỚC KIỀM GIÀU HYDROGEN VỚI CẢ KHU VỰC THÀNH THỊ & NÔNG THÔN

Nước tinh khiết pH trung tính

cho nhu cầu uống thuốc, pha sữa, ...

Nước Kiềm 1 pH 8.0 - 8.5

phù hợp cho người mới uống nước kiềm.

Nước Kiềm 2 pH 8.5 - 9.5 và giàu Hydrogen

là nguồn nước tốt cho sức khỏe.

Nước nóng Nước lọc trung tính

Tùy chọn 45°C / 60°C / 80°C / 99°C

Model RBs-9HAQ

15.790.000đ



NÓNG THÔNG MINH

TÍNH NĂNG ĐỘC ĐÁO DUY NHẤT CÔNG NGHỆ RMC / LCD Xem chi tiết trang 02 (*)

Công nghệ QuikHEAT - Nóng thông minh

TIẾT KIỆM ĐIỆN, NƯỚC & THỜI GIAN

- Lấy nước nóng ngay lập tức mà không cần chờ đun nấu.
- Không cần bình chứa giữ nhiệt, không giới hạn lượng nước nóng cần lấy.
- Tùy chọn nhiệt độ nước 45° / 60° / 80° / 99°
- Tùy chọn dung lượng nước nóng cần lấy 180ml / 300ml / 900ml
- Vòi Nóng cảm ứng điện tử.
- Chức năng khóa nước nóng an toàn.
- Tích hợp bộ chống giật điện, đảm bảo an toàn khi sử dụng.



NGƯỜI BẢO VỆ HỮU HIỆU



Vòi cảm ứng lấy nước nóng, tinh khiết, kiềm

Van lấy nước tinh khiết

Van lấy nước kiềm 1

Van lấy nước kiềm 2

Màn hình LCD đa năng

Màn hình hiển thị dung tích, nhiệt độ

Mở khóa nước nóng

Chọn nhiệt độ nước nóng

Chọn dung tích nước nóng

Lấy nước nóng

HỆ THỐNG 9 CẤP LỌC HOÀN HẢO (**)

Lõi lọc thô

Độc đáo duy nhất
2 màng lọc UF & R.O

Lõi chức năng đặc biệt



Tăng cường bộ tiền lọc thô Taiwan PP 5 micron

Pre Carbon

Cation

HypH

Mineral

Nano Carbon

OrpH+



Tháng 04 / 2023

NEW 2023

MÁY LỌC NƯỚC R.O HYDROGEN KIỀM

TẠO
3
LOẠI NƯỚC KIỀM - GIÀU HYDROGEN

Nước tinh khiết

pH trung tính
cho nhu cầu uống thuốc, pha sữa, ...

Nước Kiềm 1

pH 8.0 - 8.5
phù hợp cho người mới uống nước kiềm

Nước Kiềm 2

pH 8.5 - 9.5 và giàu Hydrogen
là nguồn nước tốt cho sức khỏe

Model RBs-9HA

11.690.000đ



TIN VUI

ROBOT MANG ĐẾN NGUỒN NƯỚC KIỀM GIÀU HYDROGEN VỚI CẢ KHU VỰC THÀNH THỊ & NÔNG THÔN

ROBOT
BẢO VỆ 3 TẦNG
XÁC LẬP KỶ LỤC
VIỆT NAM
& CHÂU Á

UF + R.O + RMC / LCD

(*) TÍNH NĂNG ĐỘC ĐÁO DUY NHẤT CÔNG NGHỆ RMC / LCD ROBOT

- Màn hình mặc định ngôn ngữ Việt - Anh, dễ kiểm soát vận hành 24/24.
- Hiển thị chất lượng nước (TDS): Đầu vào & sau lọc.
- Báo tuổi thọ & thời gian thay từng lõi lọc theo lưu lượng nước lọc (không theo thời gian mở điện).
- Cảnh báo và tự ngừng máy khi bị rò rỉ nước.
- Tự động bảo vệ máy khi nước đầy, thiếu nước hoặc hoạt động quá 05 giờ & tự sục rửa màng R.O.
- Tích hợp 2 màng lọc UF + R.O + RMC / LCD xác lập Kỷ Lục Châu Á, được xem là **BẢO VỆ 3 TẦNG** tuyệt đối an toàn cho sức khỏe.
- Hệ thống lõi lọc chức năng đặc biệt Korea cho khả năng tái tạo lại khoáng tự nhiên và nâng cao pH, tạo nguồn nước giàu Hydrogen.

Sản phẩm có thể thay đổi, cải tiến theo thực tế.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	RBs-9HA	RBs-9HAQ	Model	RBs-9HA	RBs-9HAQ
Điện áp	220V / 50Hz		Lưu lượng lọc	20 L/h	
Công suất	4.5W /28W	Làm nóng: max 2000W	Hiệu suất lọc	50% (tùy áp lực nước vào)	
Hệ thống lọc	9 cấp (***) Xem chi tiết trang 01		Nhiệt độ nước vào	5 - 38°C	
Công nghệ lọc	R.O & UF		Nguồn nước vào	Nước máy, nước giếng đã xử lý thô, nước cứng (nhiễm đá vôi, magiê, ...), TDS <1000ppm	
Loại nước sử dụng	Nước Tinh khiết, Kiềm 1, Kiềm 2 (Hydrogen)	Nước Tinh khiết, nước Nóng, Kiềm 1, Kiềm 2 (Hydrogen)	Áp suất tối đa	1 - 2.5 kg/cm ²	
Chỉ số Hydrogen	150 đến Max 1700ppb		Kích thước	475 x 285 x 980 (mm)	
Chỉ số ORP	-80 đến Max -800mV		Tiêu chuẩn	TCVN 11978:2017	QCVN 4:2009/BKHCN & sửa đổi 01/2016 QCVN 4:2009/BKHCN
Dung tích nước nóng tùy chọn	-	180ml / 300ml / 900ml	Chất lượng nước lọc	QCVN 6-1:2010/BYT	QCVN 6-1:2010/BYT
Nhiệt độ nước làm nóng	-	45°C / 60°C / 80°C / 99°C			



GIẢI THƯỞNG
CHẤT LƯỢNG
CHÂU Á THÁI BÌNH DƯƠNG



THƯƠNG HIỆU
QUỐC GIA



CHỨNG NHẬN SỐ
11723665898



TIÊU CHUẨN
CHÂU ÂU



CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP
TIÊU CHUẨN QUỐC GIA



CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP
TIÊU CHUẨN QUỐC GIA



KỶ LỤC CHÂU Á



KỶ LỤC VIỆT NAM



KIM QUANG ELECTRIC DISTRIBUTOR

www.kimquang.com.vn
www.kimquang.vn

Hotline: 0931 455 668
Sales: 0909 635 266