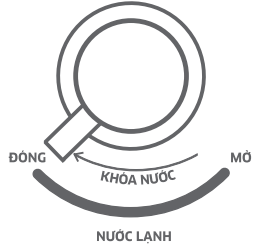


## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY LỌC NƯỚC KG100HX

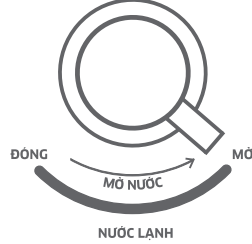
### 3.2.2 Hướng dẫn thao tác lấy nước

#### 3.2.2.1 Hướng dẫn lấy nước lạnh

**Bước 1:** Đặt cốc hoặc vật chứa nước vào vị trí vòi lấy nước lạnh, trạng thái ban đầu, van khóa nước lạnh ở vị trí “ĐÓNG”, chưa có nước ra vòi.



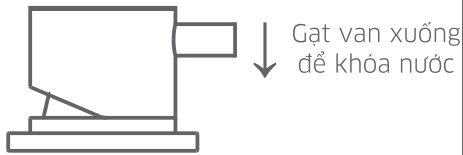
**Bước 2:** Để lấy nước, người dùng xoay van khóa nước lạnh theo hướng vị trí “MỞ”. Lưu lượng nước ra vòi sẽ thay đổi từ nhỏ tới lớn nhất khi van ở vị trí “MỞ”.



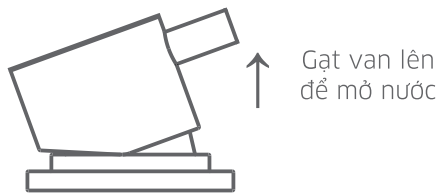
**Bước 3:** Khi muốn dừng lấy nước lạnh, người dùng xoay van khóa nước lạnh về vị trí “ĐÓNG” như trạng thái ban đầu.

#### 3.2.2.2 Hướng dẫn lấy nước nóng và nước Hydrogen

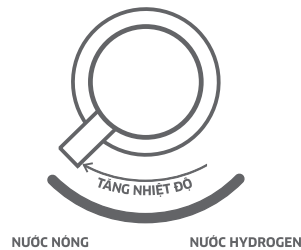
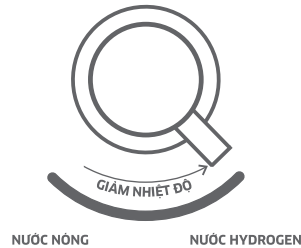
**Bước 1:** Đặt cốc hoặc vật chứa nước vào vị trí vòi lấy nước nóng và nước Hydrogen, trạng thái ban đầu, van khóa điều nhiệt ở vị trí gạt xuống, chưa có nước ra vòi.



**Bước 3:** Gạt van khóa điều nhiệt lên trên để lấy nước ra vòi. Khi muốn dừng lấy nước, gạt van khóa điều nhiệt xuống như trạng thái ban đầu.



**Bước 2:** Xoay van khóa điều nhiệt đến vị trí mà nước đầu ra có nhiệt độ phù hợp. Nhiệt độ sẽ tăng dần từ vị trí “NƯỚC HYDROGEN” đến vị trí “NƯỚC NÓNG” và ngược lại.



**Kangaroo**  
WaterCare

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY LỌC NƯỚC RO

RO WATER PURIFIER  
USER MANUAL

Model: KG100HX



### Khuyến cáo:

Thay lõi định kỳ để đảm bảo chất lượng nước

## ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ

(\*Chi tiết vui lòng xem mặt sau)

### Cách 1

Quét QR CODE  
hoặc truy cập  
website



[baohanhdientu.kangaroo.vn](http://baohanhdientu.kangaroo.vn)

### Cách 2

Soạn tin nhắn gửi **8088** theo  
cú pháp dưới đây

KG <dấu cách> SERIAL



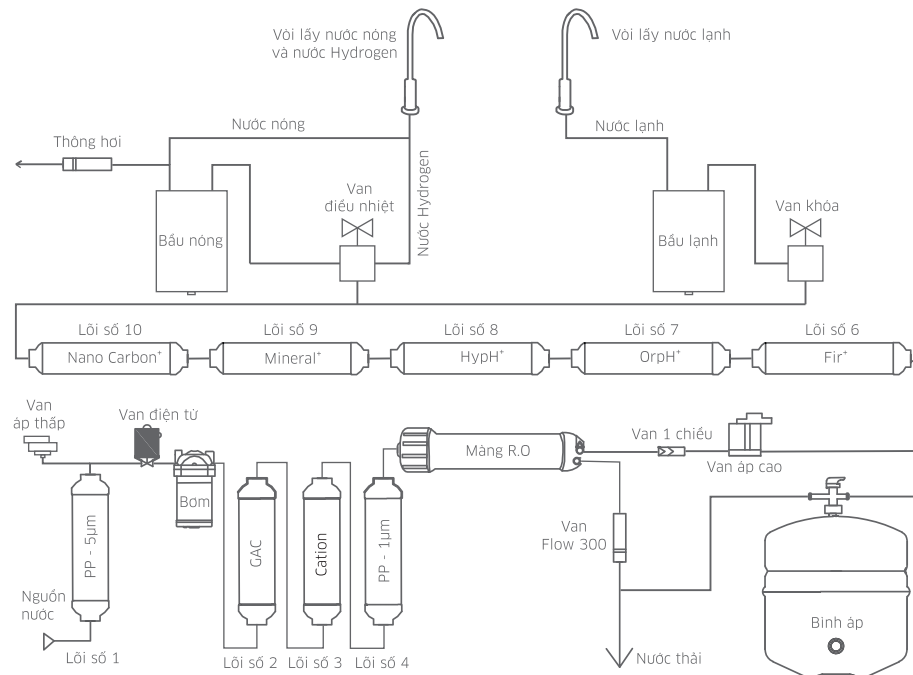
## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY LỌC NƯỚC KG100HX

### 1. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Điện áp	220V/50Hz	Công suất nóng	430W
Công suất	569W	Bình chứa nước nóng	1.2 Lit
Lưu lượng lọc	≥18L/h	Nhiệt độ nước trong bầu nóng	80 - 90 °C
Hiệu suất lọc	48%	Thời gian đun nóng	7 - 10 phút
Kích thước	432x345x960(mm)	Công suất lạnh	115W
Trọng lượng	35Kg	Bình chứa nước lạnh	1.5 Lit
Dung tích bình áp	7 Lit	Nhiệt độ nước trong bầu lạnh	≤ 15°C
Tiêu chuẩn nước vào	QCVN02:2009 BYT	Thời gian làm lạnh	60 - 70 phút
Áp suất nước vào tiêu chuẩn	0.07 - 0.25 MPa	Nhiệt độ nước đầu vào	≤ 40°C

**Ghi chú:** Thời gian đun nóng, làm lạnh nước với nhiệt độ nước nguồn từ 25°C - 30°C

### 2. SƠ ĐỒ KẾT NỐI ĐƯỜNG NƯỚC



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY LỌC NƯỚC KG100HX

### 3. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

#### 3.1 Giao diện điều khiển

Giao diện điều khiển máy bao gồm 2 đèn báo trạng thái và 2 van chọn chế độ lấy nước.





#### Lưu ý:

- Luôn để van khóa nước lạnh ở vị trí đóng khi không lấy nước lạnh.
- Luôn để van khóa điều nhiệt ở vị trí gạt xuống khi không lấy nước nóng và nước Hydrogen.
- Không chạm vào vòi nước khi đang lấy nước nóng.
- Không để trẻ em sử dụng với chế độ lấy nước nóng.

#### 3.2 Hướng dẫn sử dụng

##### 3.2.1 Đèn báo trạng thái

ĐÈN BÁO	CHỨC NĂNG	MÔ TẢ
Đèn báo NƯỚC NÓNG 	Đèn báo trạng thái đun nước bầu nóng.	Khi bầu nóng được gia nhiệt, đèn báo “NƯỚC NÓNG” sẽ sáng màu đỏ. Khi nước trong bầu được làm nóng đủ nhiệt độ, đèn báo này sẽ tắt.
Đèn báo NƯỚC LẠNH 	Đèn báo trạng thái làm lạnh nước.	Khi bộ phận làm lạnh hoạt động, đèn báo “NƯỚC LẠNH” sẽ sáng màu xanh. Khi nước trong bầu lạnh đạt nhiệt độ, đèn báo này sẽ tắt.