

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ SỬ DỤNG

LƯU Ý TRƯỚC KHI SỬ DỤNG:






Không được bật công tắc nóng khi bầu nóng chưa có nước!


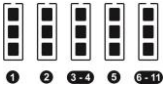
1. Lắp đặt và sử dụng:

- Lắp đặt máy theo tờ hướng dẫn lắp đặt đi kèm theo máy.
- Chọn vị trí lắp đặt gần nguồn điện, nguồn nước và nơi thuận tiện cho việc loại bỏ nước thải.
- Lắp đường ống nước Vào tại vị trí “Nước Vào” và đường ống nước Thải + Hơi nước thải (đối với máy nóng nguội) tại vị trí “Nước Thải” phía sau lưng máy.
- Cắm nguồn cho máy chạy và lọc đầy bình chứa nước cho đến khi máy tự ngắt. Rút phích cắm nguồn để ngắt nguồn điện cho máy. Mở van lấy nước ở phía trên nắp máy để xả hết nước trong bình chứa nước. Lặp lại từ 2-4 lần để làm sạch các lõi lọc sau đó cho máy hoạt động và chờ đến khi lọc đầy bình chứa thì có thể lấy nước sử dụng bình thường.
- Đối với máy có chức năng nước nóng, mở van nước nóng cho đến khi có nước chảy ra sau đó khóa van nước nóng lại và bật công tắc cấp nguồn cho bầu nóng, đèn báo sẽ sáng. (*Tuyệt đối không bật công tắc nóng khi chưa có nước chảy ra*).

2. Chế độ làm việc và hiển thị:

Đối với máy có màn hình hiển thị Model: RWD-2020:

 Sục Rửa	<ul style="list-style-type: none">- Biểu tượng nhấp nháy khi máy đang sục rửa màn R.O.- Khi quá trình sục rửa hoàn tất, biểu tượng sẽ đứng yên.
 Nước Đầy	<ul style="list-style-type: none">- Biểu tượng đứng yên khi nước trong bình tích áp chưa đầy.- Biểu tượng nhấp nháy khi nước trong bình tích áp đã đầy.
 Máy Đang Hoạt Động	<ul style="list-style-type: none">- Biểu tượng sẽ xoay vòng khi máy đang thực hiện quá trình lọc nước.
 Thiếu Nước Đầu Vào	<ul style="list-style-type: none">- Biểu tượng nhấp nháy khi nước cấp đầu vào bị thiếu. Máy sẽ phát ra âm thanh báo 10 lần để cảnh báo và máy bơm ngừng hoạt động.- Biểu tượng đứng yên khi khi nước đầu vào đã có đủ. Máy hoạt động bình thường trở lại.
 Kiểm Tra Máy	<ul style="list-style-type: none">- Biểu tượng nhấp nháy khi máy bị rò nước hoặc máy hoạt động liên tục 5 giờ mà nước trong bình tích áp không đầy.- Sau khi khắc phục sự cố, cần rút phích cắm nguồn và cắm nguồn trở lại để xóa báo lỗi này.
TDS Đầu Vào 469 ppm	<ul style="list-style-type: none">- Hiển thị giá trị TDS (Tổng lượng chất rắn hòa tan) của nước đầu vào. Giá trị hiển thị trong ngưỡng 0 -> 999.- Chỉ số sẽ nhấp nháy nếu giá trị TDS đầu vào vượt quá ngưỡng 500 ppm.

 <p>TDS Đầu Ra 12 ppm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Hiện thị giá trị TDS (Tổng lượng chất rắn hòa tan) của nước đầu ra. Giá trị hiển thị trong ngưỡng 0-> 199. - Chỉ số sẽ nhấp nháy nếu giá trị TDS đầu ra vượt quá ngưỡng 50 ppm.
 <p>1 2 3-2 4 5-11</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Báo tình trạng các lõi lọc. Mỗi cột hiển thị 3 mức, mỗi mức tương ứng với 1/3 tuổi thọ của lõi lọc đó. Các mức sẽ hiển thị tắt dần từ trên xuống. Khi tuổi thọ của lõi lọc còn 10% thì biểu tượng mức của cột lọc đó sẽ nhấp nháy liên tục. - Khi tuổi thọ của một lõi lọc đã hết, khi lọc nước máy sẽ phát ra âm báo 10 lần và cột chỉ thị có số tương ứng với số của lõi lọc đó sẽ nhấp nháy. Khi đó cần thay lõi lọc mới.

Đối với máy lọc nước có chức năng nước nóng:

- Đèn báo sẽ sáng khi bầu nóng hoạt động. Đèn tắt khi nhiệt độ đạt yêu cầu.
- Máy được trang bị nút Gia nhiệt. Khi nhiệt độ nước trong bầu nóng lớn hơn 80°C và nhỏ hơn 95°C và máy đang ở trạng thái ngừng đun nước (đèn báo tắt). Nhấn nút gia nhiệt một lần để bật đun lại nước, đèn báo sẽ sáng và bầu nóng hoạt động. Đèn và bầu nóng sẽ tắt khi nhiệt độ > 95°C

3. Cách xóa bộ đếm thời gian tuổi thọ lõi lọc:

Cần thực hiện ngay sau khi thay lõi lọc mới

- Nhấn và giữ nút “Reset” cho đến khi biểu tượng cột lọc số 1 nhấp nháy.
- Nhấn nút “Flush” để dịch chuyển đến cột có số tương ứng với số của lõi lọc cần xóa bộ đếm thời gian.
- Sau khi chọn số cột của lõi cần xóa thời gian bộ đếm xong, nhấn và giữ nút “Reset” trong 3 giây, máy sẽ phát ra âm báo dài và khởi động lại. Bộ đếm thời gian của lõi lọc đó đã bị xóa.
- Lặp lại các bước trên cho các lõi lọc khác cần xóa bộ đếm thời gian.

4. Các lưu ý khi sử dụng:

- Điểm cuối và đường ống nước thải cần đặt thấp hơn đầu ra nước thải sau lưng máy.
- Đảm bảo nhiệt độ nước cấp vào máy trong phạm vi 5°C – 38°C, nếu nhiệt độ nước cấp quá cao sẽ làm hỏng các lõi lọc của máy.
- Chỉ được phép bật công tắc nóng khi nước tại vòi nóng đã có.
- Không chạm tay vào vòi nóng khi đang lấy nước để tránh bị bỏng. Không để trẻ em tự ý lấy nước nóng.
- Nối dây tiếp đất cho máy có chức năng nóng để đảm bảo an toàn.