

HAOHSING
VIETNAM HAOHSING IND CO., LTD.



HAOHSING
VIETNAM HAOHSING IND CO., LTD.



CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP HAOHSING VIỆT NAM

🏠 Lô 11- KCN Khai Quang - TP. Vĩnh Yên - Tỉnh Vĩnh Phúc
☎ 0211 384 7869 / 0211 384 7268
🌐 www.haohsing.com.tw / www.maylocnuoc.com.vn

ALIBABA English

MODEL NO:

HM-2687-HM-2688/HM6197-HM-6198/

HM-6185-HM-6186/HM-6991-HM-6992/HM-3687-HM-3688

HOT/WARM/COLD WATER AUTO DISPENSER

MỤC LỤC

CHI TIẾT MÁY 03

Chi tiết các bộ phận bên ngoài máy HM-2687 03

Chi tiết các bộ phận bên ngoài máy HM-6197 04

Chi tiết bảng điều chỉnh 05

MỘT SỐ LƯU Ý TRƯỚC KHI LẮP MÁY 06

Chú ý 06

Môi trường lắp cây nước 07

Hệ thống dây điện bên ngoài 08

Chọn nguồn nước 08

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT 09

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG 10

Hướng dẫn sử dụng máy lọc nước 10

Hướng dẫn sử dụng các chức năng 10

NHỮNG ĐIỀU CHÚ Ý KHI SỬ DỤNG VÀ BẢO DƯỠNG 10

Bảo dưỡng máy lọc nước 10

Bảo dưỡng bộ lọc 11

Thời gian bảo hành 11

XỬ LÝ SỰ CỐ THÔNG THƯỜNG 11

Trường hợp không ra nước 11

Trường hợp không có điện 11

Nhiệt độ nước nóng không tăng lên 12

Nhiệt độ nước lạnh không thể hạ xuống 12

Bảng quy cách 12

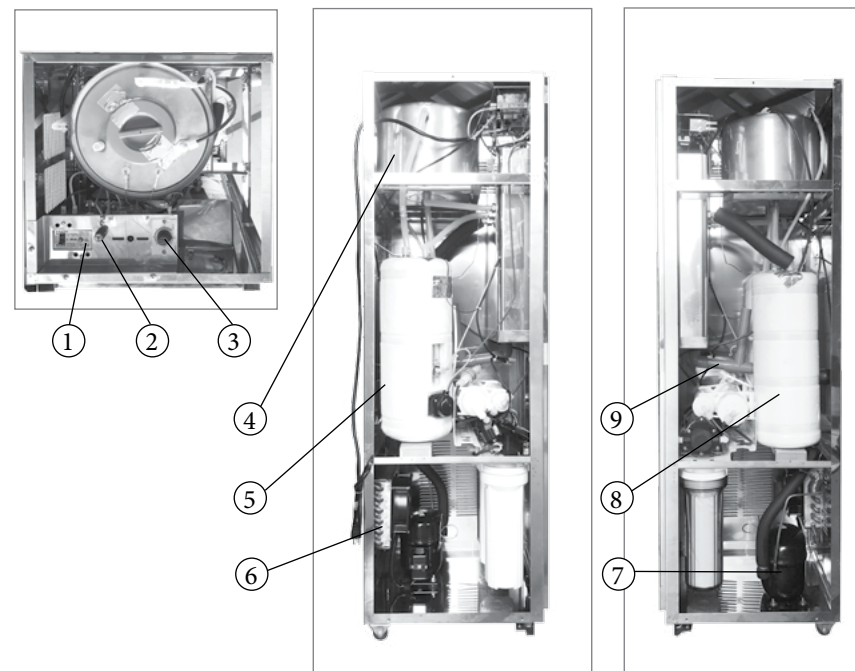
CHẾ ĐỘ BẢO HÀNH 13

Lịch sử Bảo hành 13

Phiếu Bảo hành 15

01 CHI TIẾT MÁY

CHI TIẾT CÁC BỘ PHẬN BÊN NGOÀI CỦA MÁY HM-2687



01 Attomat (2P30A)

02 Cầu chì

03 Núm điều chỉnh nhiệt độ lạnh

04 Bình chứa nước ấm

05 Bình chứa nước nóng

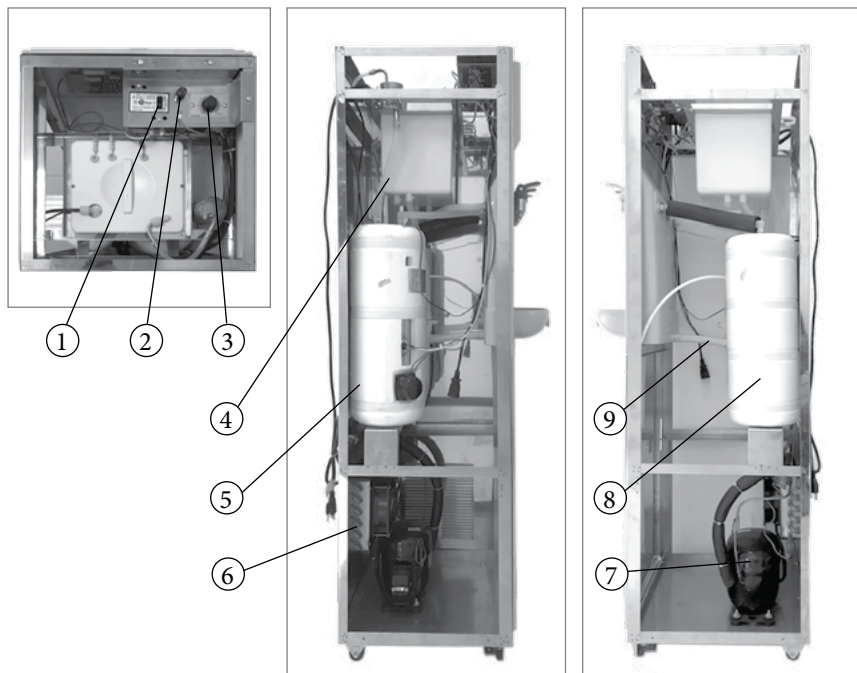
06 Bộ tản nhiệt

07 Bloc máy

08 Bình chứa nước lạnh

09 Hệ thống nước thải

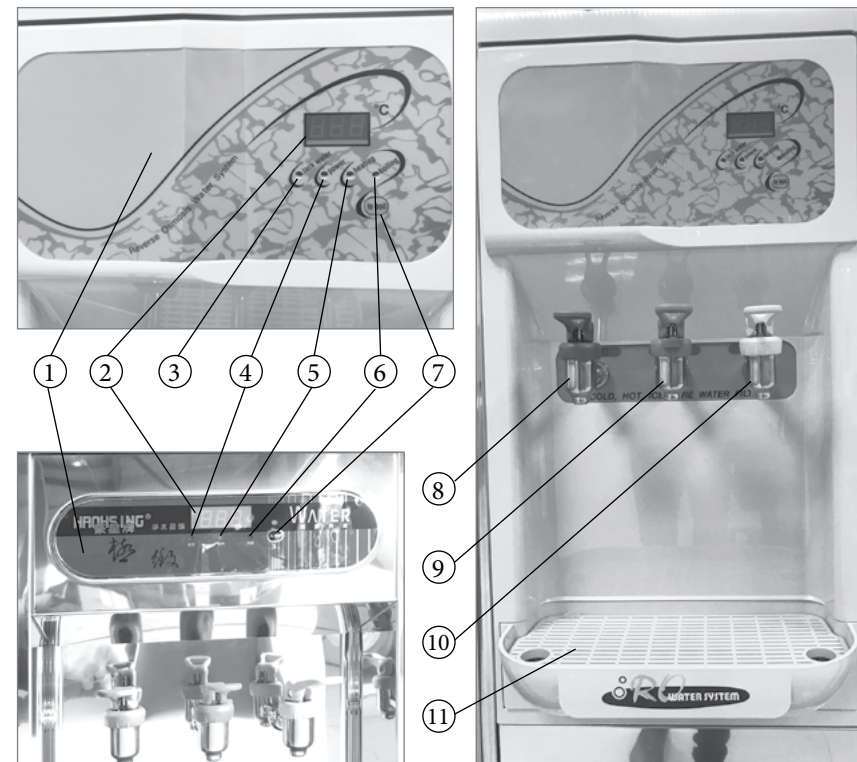
CHI TIẾT CÁC BỘ PHẬN BÊN NGOÀI CỦA MÁY HM-6197



- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| 01 Attomat (2P30A) | 06 Bộ tản nhiệt |
| 02 Cầu chì | 07 Bloc máy |
| 03 Núm điều chỉnh nhiệt độ lạnh | 08 Bình chứa nước lạnh |
| 04 Bình chứa nước ấm | 09 Hệ thống nước thải |
| 05 Bình chứa nước nóng | |

CHI TIẾT BẢNG ĐIỀU CHỈNH

HM-6197



HM-2687

- | | |
|------------------------------------|-------------------|
| 01 Bảng điều khiển | 07 Núm đun sôi |
| 02 Màn hiển thị nhiệt độ nước nóng | 08 Vòi nước Ấm |
| 03 Đèn báo | 09 Vòi Nước Nóng |
| 04 Đèn báo | 10 Vòi Nước Lạnh |
| 05 Đèn báo đun sôi | 11 Khay chứa nước |
| 06 Đèn đun sôi | |

02 MỘT SỐ LƯU Ý TRƯỚC KHI LẮP ĐẶT

- Phải tuân thủ những cảnh báo và chỉ thị của sản phẩm này.
- Phải theo các hướng dẫn thao tác sử dụng của sản phẩm này.
- Nếu có vấn đề gì không hiểu xin liên hệ với công ty hoặc đại lý của công ty để được tư vấn đúng nhất, không được tự ý điều chỉnh.

CHÚ Ý



• Không được tự ý tháo dỡ linh kiện máy.

• Không được tự ý tháo dỡ máy và linh kiện trong máy, tránh phát sinh các tình huống nguy hiểm như bỏng hay điện giật...



• Không được chạm vào phần thép, bình nóng hay phần làm nóng.

• Khi vận hành máy không được chạm vào bình nóng hay phần làm nóng, tránh bị bỏng hay điện giật.



• Không sử dụng gần chỗ có nước bắn hoặc có nguồn lửa, tránh trường hợp máy dẫn điện gây nguy hiểm, quá nóng hoặc trực trực.



• Tránh để trẻ em dưới 6 tuổi tiếp xúc với máy, gây nguy hiểm.



• Tránh để máy bị thấm nước.



• Sử dụng nguồn điện chính xác.

• Sản phẩm này phải sử dụng loại nguồn điện theo chỉ định, nếu quý khách hàng chưa rõ dùng loại nguồn điện nào, xin hãy liên hệ với cửa hàng nơi mua sản phẩm này.



• Không được để những vật dễ cháy gần nguồn điện.

• Khi lắp máy nên để máy cách tường ít nhất 15cm, đồng thời tránh để những vật dễ cháy gần nguồn điện.








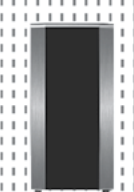


















• Nhân viên bảo hành trước khi tháo dỡ hoặc vệ sinh sản phẩm này, hãy nhớ rút phích cắm nguồn điện, tránh phát sinh những tình huống nguy hiểm.



• Khi dây nguồn hư hỏng, phải do nhà máy hoặc cửa hàng bảo dưỡng hay người hiểu về điện thay thế, tránh nguy hiểm.

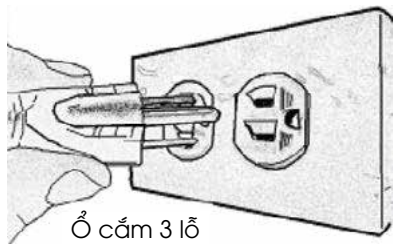
MÔI TRƯỜNG LẮP CÂY NƯỚC

Bên trái và bên phải máy lọc nước có các lỗ thông gió. Cần tránh bị bịt kín. Khi lắp ráp cần cách tường ít nhất 15cm để tiện việc thông gió.	 	 
Không lắp đặt máy ngoài trời để tránh nắng mưa gây thiệt hại cho thiết bị.	 	 
Không lắp đặt thiết bị gần lửa, hóa chất...	 	 
Lắp đặt thiết bị gần nguồn điện nguồn nước.	 	 
Không lắp đặt thiết bị trên thảm nỉ, sàn gỗ không bằng phẳng.	 	 
Lắp đặt thiết bị ở nơi có đường thoát nước và khô ráo.	 	 

HỆ THỐNG DÂY ĐIỆN BÊN NGOÀI

1. Ổ cắm nguồn điện tối thiểu là 15 Am-pe, chuyên dùng cho cây nước, ổ cắm có 3 lỗ kèm theo dây tiếp đất, nếu ổ cắm không có lỗ tiếp đất, phải thêm một dây nối ngoài để tiếp đất.

2. Khi dây nguồn không đủ dài phải nối thêm dây, phải sử dụng ổ cắm phù hợp với dây dài (15 Am-pe trở lên), độ dài của dây không nên quá 10m, tránh tiếp xúc kém.



CHỌN NGUỒN NƯỚC

1. Nhiệt độ nước cấp không được vượt quá 40°C trở lên, tránh làm giảm tuổi thọ ống RO.

2. Áp suất nước cấp chỉ nên trong khoảng 0.7kg/cm²~3kg/cm².

3. Nếu áp suất nước cấp vượt quá 3kg/cm², nên mời nhân viên kỹ thuật lắp thêm van giảm áp hoặc có biện pháp xử lý, để tránh áp suất nước quá cao làm cho kết cấu cây nước hoặc máy lọc nước phát sinh hiện tượng bất thường.

4. Nên dùng nguồn nước máy, nếu sử dụng nước ngầm sẽ làm giảm tuổi thọ máy.

5. Ống cấp nước nên để cách xa những nơi có lửa, vật dễ cháy, chất hóa học...

3. Ống cấp nước phải được bảo quản cẩn thận, tránh bị cong gãy hoặc yếu tố bên ngoài tác động làm hỏng hóc.

03 HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

1. Lắp đặt nguồn nước

• Ống ti-o khi nối với van sắt sẽ như hình bên phải, sau đó nối một đầu ống ti-o với cây nước.

• Phải kiểm tra xem mối nối có bị rỉ nước không.

• Khi ống cấp nước bị lộ ra, phải bảo quản cẩn thận hoặc kẹp cố định.

• Nếu ống ti-o cần nối thêm khoảng 30cm trở lên, phải kiểm tra xem áp suất nước có bị giảm đi không.

• Áp suất nước cấp chỉ nên trong khoảng 0.7kg/cm²~3kg/cm².

2. Lắp đặt thoát nước

• Khi sử dụng ống RO, phải chú ý không được để ống bị cong, tránh tạo ra những trường hợp như nước thải bị tắc, không thông.

3. Khởi động nguồn điện

• Sau khi hoàn thiện phần nước cấp và nước thải, cắm dây nguồn trước (Chú ý xem điện áp đã chính xác chưa), sau khi mở công tắc phía sau, máy lọc có thể bắt đầu có nước.

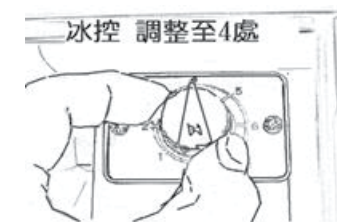
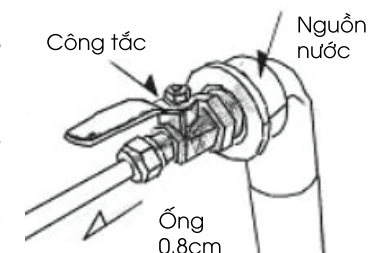
4. Khởi động công tắc điều khiển

• Sau khi nước bắt đầu cấp vào máy (Nước chưa đủ sẽ hiển thị EP), đợi đến khi nước cấp đầy và nhiệt độ sôi đến 100°C thì có thể sử dụng được.

• Máy lọc này có hệ thống điều khiển tự động làm nóng, sau khi mở công tắc sau máy, khi nước cấp đến một mức độ nhất định (Hiển thị nhiệt độ nước thường), tự động khởi động hệ thống làm nóng, đun sôi đến 100°C.

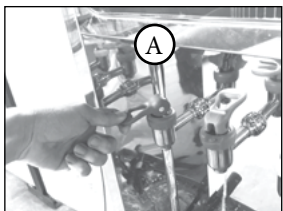
• Bộ điều khiển nước lạnh máy lọc này có thể điều chỉnh nhẹ nhàng, điều chỉnh nước lạnh đến vạch 4, không được điều chỉnh đến vạch số 5 trở lên, như thế sẽ làm nước đóng băng không có cách nào hoạt động bình thường, khi máy xuất xưởng thì bộ điều chỉnh nước lạnh đã phải được cài đặt hoàn chỉnh, chỉ cần mở công tắc nước lạnh sau máy là có thể chuyển động được.

• Khi nước nóng đạt đến 100°C thì có thể sử dụng được.

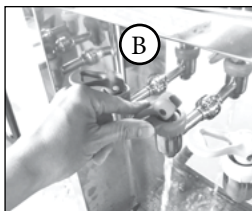


04 HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

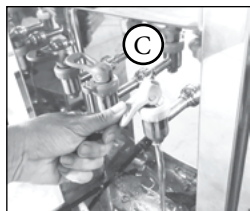
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY LỌC NƯỚC



Nước sôi ấm: Ấn xuống (Hoặc kéo lên)



Nước nóng: Ấn xuống (Hoặc kéo lên)



Nước lạnh: Ấn xuống (Hoặc kéo lên)

1. Cách lấy sôi ấm: Ấn xuống hoặc kéo lên nút A để lấy nước từ vòi nước bên dưới.
2. Cách lấy nước nóng: Ấn xuống hoặc kéo lên nút B để lấy nước nóng từ vòi bên dưới để sử dụng.
3. Cách lấy nước lạnh: Ấn xuống hoặc kéo lên nút C để lấy nước lạnh từ vòi bên dưới để sử dụng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÁC CHỨC NĂNG

Chức năng đun sôi lại:

- Nếu nhiệt độ nước nóng dưới 100°C, ấn nút F để đun sôi lại, khi đèn báo sáng, nước lập tức được đun sôi đến nhiệt độ 100°C.
- Nếu khi nước sôi ở nhiệt độ 100°C, ấn nút đun sôi lại 5 lần trở lên, chức năng này sẽ tạm ngừng cho đến khi nhiệt độ giảm xuống đến dưới 99°C, chức năng đun sôi lại lập tức được khôi phục để sử dụng.

05 NHỮNG ĐIỀU CẦN CHÚ Ý KHI SỬ DỤNG VÀ BẢO DƯỠNG

BẢO DƯỠNG MÁY LỌC NƯỚC

1. Nghiêm cấm sử dụng nguồn nước không phải là nước máy, sẽ ảnh hưởng đến tuổi thọ của máy lọc.
2. Không được đổ bã chè, nước ép trái cây, cà phê... vào khay nước, đồng thời nên thường xuyên cọ rửa để tránh phát sinh mùi.
3. Hãy ngắt nguồn điện khi không dùng trong thời gian dài để đảm bảo an toàn. Khi sử dụng lại, để đảm bảo chất lượng nước, hãy liên lạc với nhân viên ở cửa hàng đại lý để bảo dưỡng và thay thế bình nước và bộ lọc.
4. Thường xuyên lau rửa bên ngoài máy, để duy trì máy luôn sạch sẽ.

BẢO DƯỠNG BỘ LỌC

1. Cứ 2 - 3 tháng thay lõi lọc một lần, tuy nhiên nếu chất lượng nước kém hoặc lượng nước sử dụng nhiều hơn thì phải thay lõi lọc sớm hơn.
2. Hãy sử dụng lõi lọc chính hãng, để đảm bảo chất lượng cho máy.

THỜI GIAN BẢO HÀNH

1. Kể từ khi mua máy trong vòng một năm, sử dụng trong trạng thái bình thường, các linh kiện nếu có hỏng hóc, công ty sẽ sửa chữa miễn phí (Không bao gồm bộ lọc và vật tư)
2. Trong trường hợp không tuân thủ theo hướng dẫn sử dụng và bảo trì hoặc sử dụng không đúng cách mà không sửa chữa ngay, gây ra những phát sinh ngoài ý muốn và những biểu hiện thất thường cho máy, công ty không chịu trách nhiệm bảo hành.
3. Khi máy lọc gặp sự cố mà không phải do nhân viên kĩ thuật sửa chữa gây nên, công ty không chịu trách nhiệm bảo hành.
4. Nên sử dụng bộ lọc và vật tư chính hãng, sử dụng bộ lọc và vật tư không đúng nguồn gốc, gây ra sự cố cho máy hoặc làm giảm chất lượng máy, công ty sẽ không chịu trách nhiệm bảo hành.

06 XỬ LÝ SỰ CỐ THÔNG THƯỜNG

TRƯỜNG HỢP KHÔNG RA NƯỚC

NGUYÊN NHÂN	CÁCH XỬ LÝ
Hết nước.	Chờ nước cấp đến.
Thanh mực nước có hiện tượng bất thường.	Thanh nước phát hiện bất thường, liên lạc với công ty để được sửa chữa.
Tắc lõi lọc.	Lõi lọc tắc do mắc tạp chất, thay lõi lọc mới.
Máy lọc nước không thể cấp nước.	Liên lạc với nhân viên bảo hành của công ty.

TRƯỜNG HỢP KHÔNG RA NƯỚC

NGUYÊN NHÂN	CÁCH XỬ LÝ
Nguồn điện không có điện.	Kiểm tra tủ điện xem có phải đang bị ngắt điện hay không, có thể do dây điện bên ngoài kích thước quá nhỏ, dẫn đến công tắc bị ngắt điện, trong trường hợp này cần thay thế dây điện khác (Dây điện 2mm, cấm riêng một ổ cắm)
Nhảy Attomat dò điện.	Phát hiện máy lọc bị dò điện, tắt công tắc nguồn điện, khóa nguồn nước cấp và liên hệ với nhân viên bảo hành của công ty.

PHIẾU BẢO HÀNH

Cảm ơn bạn đã sử dụng sản phẩm của Công ty TNHH Công nghiệp Haohsing Việt Nam

Bắt đầu từ: Ngày.....tháng.....năm.....

Đến hết: Ngày.....tháng.....năm.....

Tên máy:.....

Mã số máy:.....

Tên khách hàng:.....

Địa chỉ:.....

Điện thoại:.....

Ngày lắp máy:.....

• Đại lý bán hàng phải điền ngày lắp máy thì phiếu này mới được sử dụng.

• Trách nhiệm miễn phí sửa chữa và bảo hành do công ty cung cấp.

ĐẠI LÝ LẮP ĐẶT
(Ký và ghi rõ họ tên)

PHIẾU BẢO HÀNH

Cảm ơn bạn đã sử dụng sản phẩm của Công ty TNHH Công nghiệp Haohsing Việt Nam

Bắt đầu từ: Ngày.....tháng.....năm.....

Đến hết: Ngày.....tháng.....năm.....

Tên máy:.....

Mã số máy:.....

Tên khách hàng:.....

Địa chỉ:.....

Điện thoại:.....

Ngày lắp máy:.....

• Đại lý bán hàng phải điền ngày lắp máy thì phiếu này mới được sử dụng.

• Trách nhiệm miễn phí sửa chữa và bảo hành do công ty cung cấp.

ĐẠI LÝ LẮP ĐẶT
(Ký và ghi rõ họ tên)

Cháy cầu chì.	Kiểm tra cầu chì xem có bị cháy không (Quy cách 20A)
---------------	--

NHIỆT ĐỘ NƯỚC KHÔNG THỂ NÓNG LÊN

NGUYÊN NHÂN	CÁCH XỬ LÝ
Cháy ruột đun.	Tắt nguồn điện và nguồn nước cấp, liên hệ với nhân viên bảo hành.
Hỏng thanh nhiệt độ cảm biến.	Thanh nhiệt độ cảm biến hỏng dẫn đến nhiệt độ nước thất thường, liên hệ với nhân viên bảo hành để được sửa chữa.

NHIỆT ĐỘ NƯỚC LẠNH KHÔNG THỂ HẠ XUỐNG

NGUYÊN NHÂN	CÁCH XỬ LÝ
Sự cố nước lạnh.	Thanh cảm biến nước lạnh bị hỏng dẫn đến nhiệt độ nước thất thường, liên hệ với nhân viên bảo hành để được sửa chữa.
Vấn đề hệ thống làm lạnh.	Phải liên hệ với nhân viên bảo hành của công ty để được sửa chữa.

• Nếu có bất kì tình huống nào bất thường, xin liên hệ ngay với nhân viên bảo hành của công ty để được tư vấn sửa chữa và kiểm tra kịp thời.

QUY CÁCH

Các thông số ở bảng quy cách nếu không khớp với thực tế thì lấy thực tế làm chuẩn.

MODEL	ĐIÊN ÁP	DUNG LƯỢNG (L)	CÔNG SUẤT (W)	KÍCH THƯỚC (CM)
HM-2687 HM-2688	220V 50-60 Hz	Worm-12/Hot-6/Cold-4	H-750/C-210	Dài 41cm Rộng 42cm Cao 127cm
		Worm-12/Hot-6	H-750	
HM-6197 HM-6198		Worm-5/Hot-6/Cold-4	H-750/C-210	Dài 42cm Rộng 41cm Cao 128cm
		Worm-5/Hot-6	H-750	
HM-6185 HM-6186		Worm-12/Hot-6/Cold-4	H-750/C-210	Dài 42cm Rộng 41cm Cao 128cm
		Worm-12/Hot-6	H-750	
HM-3687 HM-3688		Worm-12/Hot-6/Cold-4	H-750/C-210	Dài 41cm Rộng 42cm Cao 127cm
		Worm-12/Hot-6	H-750	
HM-6991 HM-6992		Worm-12/Hot-3/Cold-2	H-750/C-210	Dài 39.5cm Rộng 41.5cm Cao 68cm
		Worm-12/Hot-3	H-750	

- Quy cách của cầu chì chỉ định sử dụng 15A.
- Ruột đun từ 600W trở xuống.
- Khi nối dây điện tiếp đất ngoài nên sử dụng dây nguồn 2mm trở lên.
- Khi các linh kiện điện bị hỏng, nên để nhân viên bảo hành của công ty hoặc đại lý đến thay thế, tránh nguy hiểm.

