

**CẢNH BÁO VỀ AN TOÀN**

- Cần tuân thủ các chỉ dẫn sau đây để không gây thiệt hại về người và tài sản.
- Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi lắp đặt máy.
- Tuân theo những cảnh báo dưới để đảm bảo an toàn.
- Vạch hành sai do không tuân thủ các chỉ dẫn sẽ có thể gây chấn thương hoặc thiệt hại, mà mức độ nghiêm trọng được chỉ thị bằng các dấu hiệu sau:

**⚠ Cảnh báo** Dấu hiệu này cho thấy khả năng gây thiệt mạng hoặc bị thương nặng

**⚠ Chú ý** Dấu hiệu này cho thấy khả năng gây chấn thương hoặc bị thiệt hại về vật chất.

■ Ý nghĩa của các biểu tượng sử dụng trong cuốn sách này.

**⚡ Cảnh báo điện**      **⚠ Cảnh báo nhiệt**      **⚠ Cảnh báo rơi**

**⚠ Cảnh báo**

Luôn sử dụng phích cắm điện và ổ điện có nối đất. Không sử dụng áp tô mát hỏng hoặc non tải. Dùng áp tô mát và đường điện riêng để cấp điện cho máy. Sửa chữa phải do người có chuyên môn thực hiện. Không được tự ý sửa hoặc sửa chữa máy. Nội thất cho máy theo đúng sơ đồ. Không nối dây đất vào ống dẫn ga, ống nước hoặc có thể gây chấn thương. Hộp điều khiển và nắp hộp điều khiển phải được lắp đặt chắc chắn. Sử dụng áp tô mát và cầu chì đúng thông số. Không thay đổi hoặc nối dài dây điện. Phải thay đổi áp điện nếu nó bị trục trặc bong vỡ hoặc bị hỏng bị đứt.

Khi lắp đặt, di chuyển hoặc lắp đặt lại máy phải liên hệ với nhà cung cấp, trung tâm dịch vụ. Giá đỡ máy phải chắc chắn và bền vững. Không đặt cục ngoài lên giá đỡ di động hoặc nơi không bị đổ.

Khi máy bị ngâm trong nước (do lụt hoặc bị ngập nước) phải liên hệ với trung tâm dịch vụ hoặc đội sửa chữa trước khi sử dụng.

Cục ngoài có vi tích điện áp cao. Phải xa hết điện trong và lấy trước khi sửa chữa.

Khi lắp đặt máy, phải sử dụng linh kiện lắp đặt được cấp theo máy.

Chỉ sử dụng linh kiện ghi trong danh sách linh kiện thay thế.

Phải đảm bảo dây nối các trong và cục ngoài được chèn chặt và về tuyến của dây phải được bố trí thích hợp sao cho sẽ không có lực tác động kéo dây khỏi cầu đầu dây.

Cần thận khi tháo các vật liệu đóng gói. Như ốc, vít, đinh, pin hoặc các vật liệu bị bỏ sót sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa. Sau đó xếp tất nylon đóng gói rời bỏ đi.

Phải kiểm tra, chắc chắn rằng phích nguồn không bị ẩm, ống lều, hư hỏng, khi cắm phích chắc chắn hoàn toàn.

**CẢNH BÁO VỀ AN TOÀN**

**⚠ Chú ý**

Cần phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

Phích cắm điện phải có hai người trở lên để mang vác và vận chuyển máy. Tránh gây chấn thương. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếp xúc trực tiếp với gió biển (có hơi muối). Có thể bị ăn mòn sàn phòng.

Lắp đặt ống thoát nước để đảm bảo việc thoát nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước. Giữ bề mặt bằng phẳng khi lắp đặt máy. Nếu không có thể khiến máy bị rung gây rò rỉ nước. Không được lắp đặt máy tại nơi tiếng ồn và hơi nóng cục ngoài của máy làm ảnh hưởng không tốt đến hàng xóm xung quanh. Có thể gây phiền phức đến hàng xóm xung quanh. Phải kiểm tra sự rò rỉ của ga lạnh sau khi lắp đặt hoặc sửa chữa máy. Luôn ga thấp có thể làm hỏng máy. Không được dùng máy vào những mục đích đặc biệt như bảo quản thực phẩm, đồ vật mang tính nghệ thuật...

● Có thể làm hỏng máy. Không để vật cản ở cửa hút, thổi gió. Có thể làm hỏng máy. Sử dụng vít mềm để vít sinh máy, không dùng dụng cụ hoặc chất tẩy rửa mạnh. Có thể gây cháy, điện giật hoặc làm hỏng bộ phận bên trong của máy bị hỏng. Không sử dụng vào những bộ phận kim loại của máy khi thay lưới lọc, chúng rất sắc nhọn. Có thể gây chấn thương. Không đứng lên, đặt bất cứ vật gì lên máy. Có thể gây nguy hiểm cho người hoặc làm hư hỏng máy. Luôn lọc bụi cẩn thận. Vệ sinh lưới lọc hai tuần một lần hoặc nhiều hơn nếu cần thiết. Luôn đưa tay, vật khác vào cửa hút, thổi gió khi máy đang hoạt động. Những cảnh sắc hoặc chuyển động có thể gây chấn thương. Cần thận khi tháo dỡ hoặc lắp đặt máy. Những cảnh sắc có thể gây chấn thương. Nếu ga trong máy bị rò rỉ khí gas chữa, không chạm vào ga bị rò rỉ. Ga có thể gây bỏng lạnh. Không để những khi tiến hành tháo và lắp máy. Nước bên ngoài có thể tràn vào. Không được dùng ga trộn với không khí hoặc các chất làm lạnh. Nếu nghi ngờ việc ga lạnh trong đường ống qua các cần dẫn từ hỏng thiết bị. Nếu ga lạnh rò trong quá trình cài đặt, ngay lập tức tiến hành thông gió. Nếu không sẽ không tốt cho sức khỏe. Tháo dỡ máy, tiến hành xử lý đầu làm lạnh và các chi tiết theo tiêu chuẩn. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Thay thế pin trong điều kiện bẩn loại pin như sau. Không được dùng pin làm loại mới có hoặc pin khác loại nhau. Có thể gây cháy hoặc hỏng máy. Nếu dùng dịch từ pin dùng của da và quần áo, cần tiến hành rửa sạch bằng nước sạch. Không dùng đầu kim khi bị rò rỉ như vậy. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Nếu nước phải chất lỏng chảy từ pin, hãy đánh rửa và gặp bác sĩ. Không sử dụng đầu kim nếu pin bị chảy nước. Các hóa chất trong pin có thể gây bỏng hoặc có hại cho sức khỏe. Không để máy chảy trong thời gian quá dài khi để làm cao và các của nó. Để đảm bảo cao làm nước ngưng tụ gây hỏng đồ đạc. Không được đặt đồ, trẻ em, thực vật vào dòng khí nóng, lạnh. Không tốt cho sức khỏe. Không được uống nước từ máy chảy ra. Nếu máy không vệ sinh và có hại cho sức khỏe. Không chạm vào đầu hóa chất khi có cảm xúc. Có thể gây điện giật.

**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

Đọc cẩn thận và tuân thủ theo từng bước. ● **Đặt cục ngoài phải mát nhất**, nên tuân theo tiêu chuẩn quy định năng suất lạnh so với diện tích phòng. + Phòng ngủ: > 650Btu/h.m<sup>2</sup> + Phòng khách, văn phòng: > 750Btu/h.m<sup>2</sup> + Phòng giải trí: > 850Btu/h.m<sup>2</sup> Trong trường hợp phòng ở hướng tây, hoặc phòng bị ảnh hưởng bởi nhiệt nguồn nhiệt thì phải tăng hiệu suất làm lạnh lên.

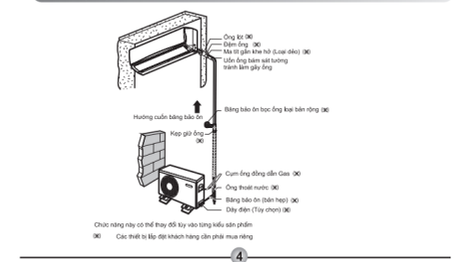
**Chi tiết lắp đặt**

Tấm lắp đặt	Vít mô tiêu "A"
Chức năng này có thể thay đổi tùy vào từng mẫu sản phẩm	Giá treo điều khiển
Vít mô tiêu "B"	Vít mô tiêu "C"

**Dụng cụ lắp đặt**

Ảnh	Tên	Ảnh	Tên
	Tô vít		Máy đo điện trở
	Khoan điện		Lục lăng
	Thuộc dây		Ampe kế
	Mũi khoan 65		Máy đo ga
	Mô lét		Nhiệt kế, Li-vô
	Cờ lê lục		Bộ lọc ống

**Sơ đồ lắp đặt**



**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

Lựa chọn vị trí lắp đặt tốt nhất. Lắp đặt cục trong. 1. Không nên để các nguồn nhiệt gần đầu hòa nhiệt độ. 2. Không để các vật chắn ở các cửa gió của máy. 3. Nên lắp cục trong nơi có khả năng làm lạnh đồng đều nhất trong phòng. 4. Lựa chọn nơi có khả năng thoát nước tốt nhất. 5. Lựa chọn vị trí má không bị tiếng ồn. 6. Không nên lắp cục trong gần cửa vào. 7. Đảm bảo không gian xung quanh cục trong theo như hình vẽ. 8. Đảm bảo không gian lắp đặt để có thể dễ dàng thực hiện sửa chữa bảo dưỡng máy sau này.

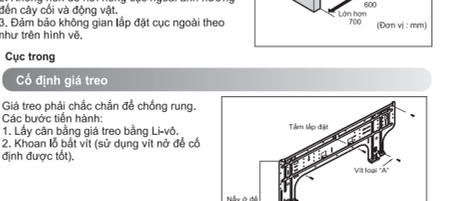
**Lắp đặt cục ngoài**

1. Nếu làm mái che mát cho cục ngoài cần chú ý khả năng lưu thông nhiệt cho máy. 2. Không nên để hơi nóng cục ngoài ảnh hưởng đến cây cối và động vật. 3. Đảm bảo không gian lắp đặt cục ngoài theo như hình vẽ.

**Cục trong**

**Cố định giá treo**

Giá treo phải chắc chắn để chống rung. Các bước tiến hành: 1. Lắp cân bằng giá treo bằng Li-vô. 2. Khoan lỗ bắt vít (sử dụng vít nở để cố định được tốt).



Kích thước ngoài	A	Độ dày ống
mm	inch	mm
Ø6,52	1/4	1,5-1,7
Ø9,12	3/8	1,5-1,8
Ø11,88	5/8	1,5-1,8
Ø19,05	3/4	1,9-2,1

**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

Khoan lỗ lắp ống. \* Do vị trí lều ống và dây điện. 1. So sánh vị trí lắp ống với các hình bên. 2. Nếu lều ống bị lỗi, hãy cắt bỏ phần đã lều và làm lại.

**Loe ống**

Nguyên nhân chính bị rò ga là do lỗi khi loe ống. Thực hiện chính xác những quy trình loe ống dưới đây:

**1. Cắt ống và dây điện**

\* Khi cắt ống cần chú ý, tiết diện ngang của ống phải vuông góc với trục ống thẳng. \* Đo khoảng cách giữa cục trong và cục ngoài, cắt ống dài hơn khoảng cách đó 1 chút. \* Cắt dây điện dài hơn ống khoảng 1,5m.

**2. Tẩy bỏ Bavia**

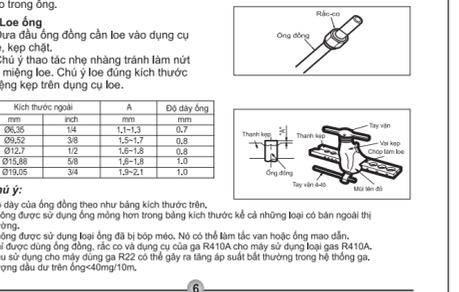
\* Mũi nhọn các mép sắc. Khi mài cần chú ý hơi để ngược đầu ống xuống phía dưới để tránh cho hạt ống rơi vào trong ống.

**3. Lắp rắc co**

\* Trước khi loe ống cần phải tháo rắc co của cục trong và cục ngoài sau đó lều vào trong ống.

**4. Loe ống**

\* Đưa ống đỡ đồng cân loe vào dụng cụ loe, kẹp chặt. \* Chú ý thao tác nhẹ nhàng tránh làm nứt vỡ miệng loe. Chú ý loe đúng kích thước miệng kẹp trên dụng cụ loe.



**Chú ý:** \* Độ dày của ống đồng theo như bảng kích thước trên. Không được sử dụng ống mỏng hơn trong bảng kích thước kể cả những loại có bán ngoài thị trường. \* Không được sử dụng loại ống đã bị bóp méo. Nó có thể làm tắc van hoặc ống mao dẫn. \* Chỉ được dùng ống đồng, rắc co và dụng cụ của ga R410A cho máy sử dụng loại ga R410A. Nếu sử dụng cho máy dùng ga R22 có thể gây áp suất bất thường trong hệ thống ga. \* Lượng dầu dư trên <math>40mg/10m</math>.

**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

Kiểm tra. 1. So sánh vị trí lắp ống với các hình bên. 2. Nếu lều ống bị lỗi, hãy cắt bỏ phần đã lều và làm lại.

**Nối ống**

1. Tháo nắp che vít ở phía dưới của cục trong. 2. Sau đó tháo nắp của đế bằng cách tháo 2 vít.

**3. Tháo miếng kẹp ống.**

**4. Thay đổi vị trí của ống.**

**⚠ Chú ý**

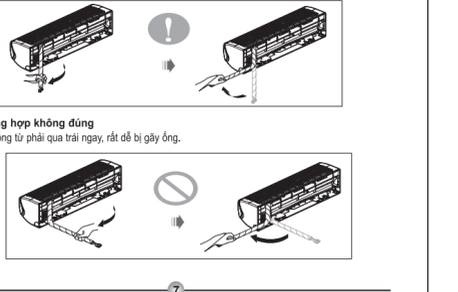
\* Trước khi lắp ống cần phải tháo rắc co của cục trong và cục ngoài sau đó lều vào trong ống.

**Trường hợp tối ưu**

\* Bề ống hướng xuống phía dưới sau đó uốn sang bên trái. Thao tác làm thật chậm.

**Trường hợp không đúng**

\* Uốn ống từ phải qua trái ngược, rất dễ bị gãy ống.



**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

Lắp đặt cục trong. 1. Treo cục trong lên tấm lắp đặt. (bảo đảm sự cân bằng giữa 3 nấc của cục trong với ga của tấm lắp đặt). Kiểm tra sự ổn định khớp bằng cách di chuyển trái phải.

2. Dùng kẹp ống, chống cục trong lên tấm lắp đặt nhằm tách mặt dưới của cục trong với tường.

**Kết nối dây điện**

1. Cài dây điện thông qua mặt dưới của cục trong và kết nối như hình vẽ.

2. Giữ các dây điện lên trên hộp điều khiển bằng quai nhệ.

3. Quấn bằng ống đồng, ống nước thải và dây điện thành bó. Chắc chắn ống nước thải ở vị trí thấp nhất của bó để tránh hiện tượng ngưng chảy tràn vào cục trong nếu bị rò rỉ cao.

**⚠ Chú ý**

Nếu ống nước thải nằm bên trong phòng thì phải được bọc cách nhiệt để tránh cho nước chảy ra làm hư hại sàn nhà và nội thất.

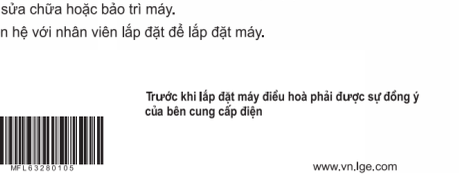
(\*) Vật liệu cách nhiệt Polyethylene hoặc loại tương đương.

**Hướng dẫn lắp đặt MÁY ĐIỀU HÒA NHIỆT ĐỘ**

Loại máy: Hai cục treo tường

• Liên hệ với nhân viên trung tâm bảo hành độc quyền để sửa chữa hoặc bảo trì máy.

• Liên hệ với nhân viên lắp đặt để lắp đặt máy.



**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT**

**Kết thúc lắp đặt cục trong**

- Lắp tấm kẹp ống đồng vào vị trí ban đầu.
- Di chuyển trái phải để chắc chắn máy đã nằm vào đúng nấc của tấm lắp đặt.
- Áp lại mặt bên phải và trái phía dưới của máy để chắc chắn nấc máy đã ăn khớp với rãnh của tấm lắp đặt.
- Sử dụng 2 vít loại "C" để cố định máy. Kết thúc quy trình lắp đặt cục trong.

**Cục ngoài**

- Đặt hai đầu ống nối thẳng tưng, vận hành phích co bằng tay.

**Quản vật liệu cách nhiệt quanh vị trí nối ống**

- Đặt tấm cách nhiệt của ống nối và của ống trong chồng lên nhau. Dùng băng nhựa quấn lại sao cho không còn khe hở.
- Quấn kín phần ống phía sau cục trong bằng băng nhựa.
- Quấn kín ống đồng và ống thoát nước lại với nhau bằng băng nhựa.

Đường kính ngoài		Lực vận	
mm	inch	kgf. m	kgf/m
Ø6,35	1/4	1,8-2,5	
Ø9,12	3/8	3,4-4,2	
Ø12,7	1/2	5,9-6,5	
Ø15,88	5/8	6,3-8,2	
Ø19,05	3/4	9,9-12,1	

**HƯỚNG D**

