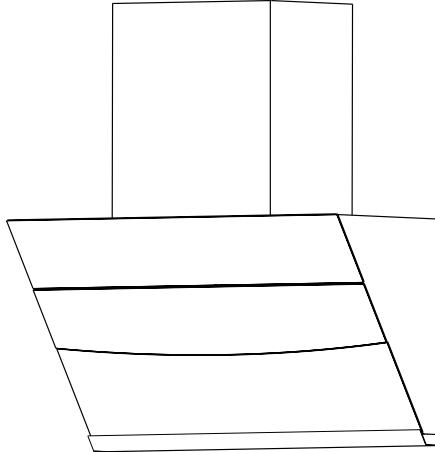


Panasonic®

Hướng dẫn sử dụng và lắp đặt

MÁY HÚT MÙI Chỉ sử dụng cho gia đình

Số Model: FV-VX9ABB



Cảm ơn bạn đã tin tưởng và lựa chọn sản phẩm của Panasonic.

- Sản phẩm này được thiết kế chỉ dành cho mục đích sử dụng trong gia đình.
- Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi lắp đặt, vận hành hoặc bảo dưỡng thiết bị.
- Để đảm bảo hiệu suất tối ưu và an toàn tuyệt đối, hãy tuân thủ các hướng dẫn và lưu ý an toàn khi sử dụng.
- Thiết bị này được làm từ các vật liệu có thể tái chế, vui lòng xử lý đúng cách khi thải bỏ để bảo vệ môi trường.
- Trước khi sử dụng, hãy đọc kỹ mục "**Lưu ý an toàn**" (Trang 3-5).

Hãy giữ lại Hướng dẫn sử dụng và lắp đặt này để tham khảo sau này.

Mục lục

Lưu ý an toàn	3 - 5
Thận trọng khi sử dụng	5
Nhận dạng các bộ phận và kích thước	6
Cách sử dụng	7 - 8
Vệ sinh và bảo dưỡng	9
Xử lý sự cố	10
Thông số kỹ thuật	11
Danh sách phụ kiện	12

Dành cho người lắp đặt

Hướng dẫn lắp đặt	13 - 16
• Lưu ý an toàn khi lắp đặt	13
• Kiểm tra trước khi lắp đặt	14
• Lắp đặt thiết bị	15 - 16
Chạy thử	17


Lưu ý an toàn

Hãy chắc chắn làm theo các hướng dẫn này





Để ngăn ngừa tai nạn hoặc thương tích cho người sử dụng, những người xung quanh, cũng như tránh hư hỏng tài sản, vui lòng tuân thủ các hướng dẫn sau.

- Các từ ngữ dưới đây cho biết mức độ thiệt hại có thể xảy ra do thao tác sai.


 CẢNH BÁO	Chỉ ra nguy cơ thương tích nghiêm trọng hoặc tử vong.
--	---

 THẬN TRỌNG	Chỉ ra nguy cơ thương tích hoặc hư hỏng tài sản.
--	--

- Các ký hiệu được phân loại và giải thích như sau:

 	Các ký hiệu này chỉ ra thị hành động bị cấm.		Ký hiệu này chỉ ra yêu cầu bắt buộc cần phải tuân theo.
	Ký hiệu này chỉ ra hành động cần thực hiện cẩn thận		

CẢNH BÁO

-  **Không đặt sản phẩm này trực tiếp lên bếp để nướng.**
(Các bộ phận có thể bị nóng khi sử dụng cùng với thiết bị nấu ăn.)
- Không sử dụng sản phẩm này ở nơi có độ ẩm cao**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ hoặc hư hỏng.)
- Không chạm vào phích cắm điện bằng tay ướt.**
(Để tránh bị điện giật.)
- Không đưa vật kim loại sắc nhọn vào bất kỳ khe hở nào của thiết bị.**
(Để tránh chạm vào bên trong thiết bị và gây điện giật.)
- Không tự ý lắp đặt, tháo rời, sửa đổi hoặc lắp lại sản phẩm này.**
(Để tránh nguy cơ hỏng hóc, cháy nổ, điện giật hoặc các tai nạn khác.)
- Không đặt bất kỳ vật gì lên sản phẩm này.**
(Để tránh làm hỏng thiết bị hoặc gây thương tích.)
- Không sử dụng sản phẩm này trên bếp gas vì có nguy cơ rò rỉ khí gas.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ do khí gas.)
- Không lắp sản phẩm này trên tường làm từ vật liệu dễ cháy (như tường gỗ, v.v.).**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ.)
- Không xả khí thải của máy vào ống khói đang được sử dụng để thải khói từ các thiết bị đốt gas hoặc nhiên liệu khác.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ.)

CẢNH BÁO



- **Chỉ sử dụng ổ cắm điện xoay chiều 220-240V riêng biệt.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ.)
- **Rút phích cắm điện trước khi vệ sinh sản phẩm.**
(Để tránh bị điện giật.)
- **Nếu không vệ sinh sản phẩm theo hướng dẫn, có nguy cơ gây cháy. Để biết chi tiết về phương pháp và tần suất vệ sinh, vui lòng xem hướng dẫn.**
(Nếu không vệ sinh và bảo dưỡng theo đúng hướng dẫn trong tài liệu, máy hút mùi có thể bị cháy.)
- **Khi cắm hoặc rút phích cắm điện, hãy nắm trực tiếp vào phích cắm thay vì kéo dây điện.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ hoặc điện giật.)
- **Phải đảm bảo thông gió đầy đủ trong phòng khi sử dụng máy hút mùi đồng thời với các thiết bị đốt gas hoặc nhiên liệu khác.**
(Để tránh nguy cơ ngộ độc khí.)
- **Ngừng sử dụng ngay lập tức nếu dầu mỡ bắt lửa trong quá trình nấu ăn.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ.)
- **Ngừng sử dụng sản phẩm, tắt công tắc nguồn hoặc rút phích cắm nếu phát hiện bất kỳ dấu hiệu bất thường hoặc sự cố nào.**
(Để tránh nguy cơ cháy nổ hoặc điện giật.)
Ví dụ về các dấu hiệu bất thường:
 - Tiếng ồn hoặc nhiệt độ bất thường.
 - Xuất hiện mùi lạ hoặc khói.
 - Có dấu hiệu cháy.
- **Sản phẩm phải do chuyên gia lắp đặt và cần được cố định chắc chắn, đảm bảo độ cân bằng.**
(Để tránh nguy cơ sản phẩm bị rơi gây thương tích.)
- **Cẩn thận khi tháo thiết bị để tránh làm rơi hoặc gây tai nạn.**
(Để tránh nguy cơ thương tích do rơi sản phẩm.)
- **Thiết bị phải được nối đất. Kết nối phích cắm vào ổ điện có đầu nối tiếp đất.**
Để tránh nguy cơ điện giật trong trường hợp thiết bị bị rò rỉ hoặc gặp sự cố.)
- **Lắp đặt sản phẩm cố định trên tường và đảm bảo các bộ phận kim loại cũng như vít lắp không chạm vào bất kỳ vật liệu kim loại nào trong tường, như thanh kim loại, dây cáp kim loại hoặc tấm kim loại.**
(Để tránh nguy cơ điện giật.)

THẬN TRỌNG



- **Không đặt bất kỳ đồ vật nào lên sản phẩm này.**
(Để tránh làm hỏng thiết bị hoặc gây thương tích.)

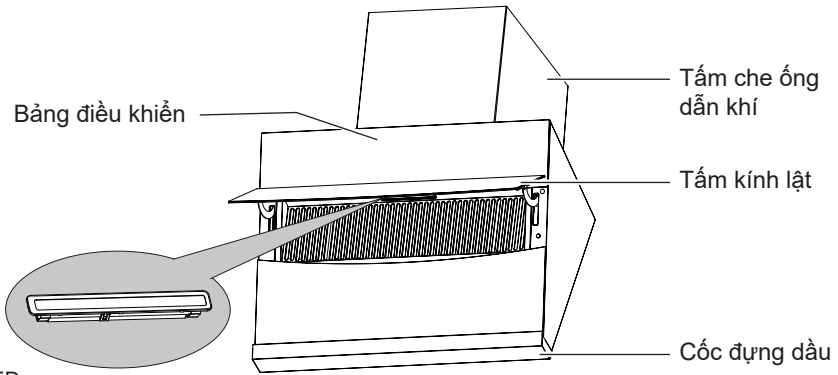


- **Đeo găng tay khi vệ sinh sản phẩm.**
(Để tránh bị thương do cạnh sắc của sản phẩm.)
- **Nếu cần vệ sinh bên trong thiết bị, hãy yêu cầu nhân viên được đào tạo bài bản thực hiện việc này.**
- **Khoảng cách tối thiểu giữa bề mặt đặt dụng cụ nấu trên bếp và phần thấp nhất của máy hút mùi phải ít nhất là 300 mm.**
(Để tránh hỏng hóc hoặc bị bỏng do nhiệt độ cao của thiết bị.)
- **Sản phẩm phải được lắp đặt chắc chắn trên tường. Nếu không thể đảm bảo độ chắc chắn, cần phải sử dụng các biện pháp gia cố. Tường lắp đặt phải có khả năng chịu được trọng lượng gấp 5 lần trọng lượng của thiết bị.**
(Để tránh nguy cơ thiết bị rơi, gây thương tích.)
- **Khi không còn nhu cầu sử dụng, cần tháo dỡ máy hút mùi, không được để nguyên tại chỗ.**
(Để tránh nguy cơ rơi rớt, gây thương tích.)
- **Máy hút mùi chỉ được thiết kế để lắp đặt trên bếp có tối đa bốn vùng nấu.**
(THẬN TRỌNG: Các bộ phận có thể nóng lên khi sử dụng cùng với thiết bị nấu ăn.)
- **Mỗi khi kết nối với nguồn điện, máy hút mùi sẽ tự động thực hiện chức năng tự kiểm tra. Tầm kính lật sẽ mở và đóng một lần.**
(Không được đặt tay gần khu vực này để tránh bị thương.)

Lưu ý khi sử dụng

- Không vệ sinh sản phẩm bằng xăng, benzen, chất pha loãng hoặc bất kỳ hóa chất tương tự nào khác.
- Khi sử dụng bếp gas, nên bật máy hút mùi để đảm bảo thoát khói hiệu quả.
- Khi sử dụng cùng lúc với các dụng cụ nấu ăn khác, các bộ phận có thể nóng lên.
- Không sử dụng hơi nước để vệ sinh máy hút mùi, vì hơi nước có thể tiếp xúc với linh kiện điện tử, gây hư hỏng hoặc đoản mạch.

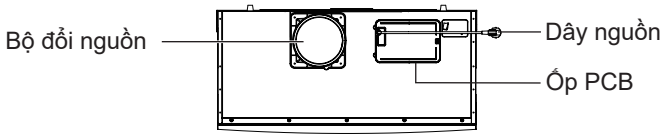
Nhận dạng các bộ phận và kích thước



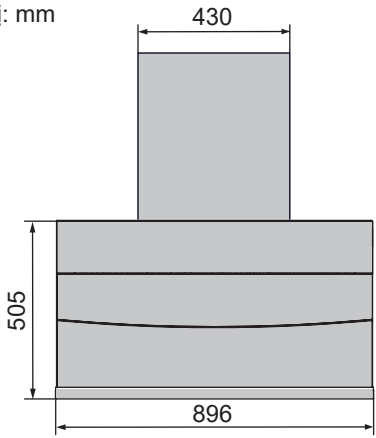
Đèn LED
 Đường kính: 23 x 171,3 mm
 Công suất đầu vào tối đa: 3W
 Điện áp đầu vào: DC 12V

(Tấm kính lật ở trạng thái mở)

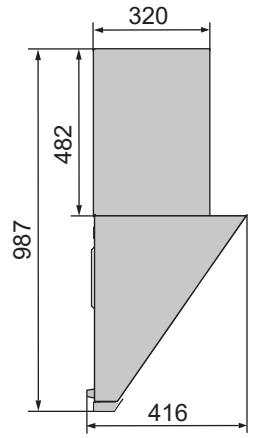
Hình chiếu từ trên xuống



Đơn vị: mm



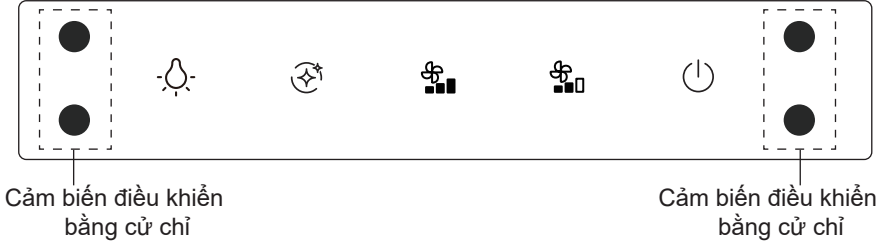
Mặt trước



Mặt bên

Cách sử dụng

Bảng điều khiển



Cắm phích cắm vào ổ điện. Khi kết nối nguồn, thiết bị sẽ phát ra một tiếng bíp, tất cả các nút trên bảng điều khiển sẽ sáng lên trong khoảng 1 giây, sau đó thiết bị sẽ thực hiện chức năng tự kiểm tra. Tắt kính lật mở ra và đóng lại một lần, và thiết bị chuyển sang chế độ chờ.

Bật/tắt nguồn

Ở trạng thái chờ, chạm vào để vào trạng thái bật nguồn.

- Các nút sáng lên. Khi lần đầu tiên bật thiết bị, quạt sẽ chạy ở tốc độ trung bình hoặc tốc độ đã cài đặt lần trước.

Khi quạt đang chạy, chạm vào nút để tắt thiết bị.

- Nút sẽ nhấp nháy và hệ thống bắt đầu thực hiện chức năng "Tắt nguồn trễ". Thiết bị sẽ tự động tắt sau khi quạt chạy ở tốc độ thấp trong 3 phút.
 - Nếu bạn chạm vào nút trong thời gian tắt nguồn trễ, chức năng này bị hủy và thiết bị sẽ chuyển sang trạng thái chờ.
 - Nếu bạn chạm vào nút hoặc trong thời gian tắt nguồn trễ, chức năng này bị hủy và quạt sẽ chạy ở tốc độ tương ứng.

Cài đặt tốc độ quạt

Ở trạng thái bật nguồn, chạm vào hoặc để cài đặt tốc độ quạt.

- Khi chạm nhiều lần vào nút , quạt sẽ chuyển đổi giữa tốc độ Thấp và Trung bình. Độ sáng của phím cũng thay đổi tương ứng.
- Chạm vào phím , quạt sẽ chuyển sang chế độ Tốc độ cao.

Bật/tắt đèn

Ở trạng thái chờ hoặc bật nguồn, chạm vào nút , nút chuyển sang màu trắng và đèn sẽ sáng lên; chạm lại vào nút để tắt đèn.

Cách sử dụng

Chức năng điều khiển bằng cử chỉ

Ở chế độ chờ, thực hiện động tác vẫy tay từ trái sang phải trước các cảm biến điều khiển cử chỉ ở cả hai bên để bật thiết bị. Vẫy tay lần nữa từ trái sang phải để thay đổi tốc độ quạt.

- Khi bật máy hút mùi lần đầu tiên, quạt sẽ chạy ở tốc độ Trung bình hoặc tốc độ cài đặt lần trước.


Khi quạt đang hoạt động, thực hiện cử chỉ vẫy tay từ phải sang trái qua cảm biến điều khiển cử chỉ ở cả hai bên để vào chế độ tắt nguồn trễ.



- Trong chế độ tắt nguồn trễ, vẫy tay từ phải sang trái để chuyển sang chế độ chờ; vẫy tay từ trái sang phải để thoát chế độ tắt nguồn trễ, quạt sẽ bắt đầu chạy ở tốc độ cài đặt lần trước.

Lưu ý:






- Không thể sử dụng chức năng này ở chế độ Tự làm sạch.

Chức năng tự động làm sạch

Ở trạng thái chờ hoặc đang hoạt động, chạm vào nút  bật chức năng này.

- Đèn tắt, các nút  và  sẽ sáng lên. Quạt sẽ chạy ở tốc độ cao, giúp loại bỏ dầu bám trên quạt.

Lưu ý:

- Chế độ tự làm sạch sẽ tự động tắt sau 3 phút, hoặc có thể dừng bằng cách chạm vào nút  hoặc .
- Ở chế độ tự làm sạch, các nút , ,  và chức năng điều khiển bằng cử chỉ không hoạt động ở chức năng này.

Vệ sinh và bảo dưỡng

Vệ sinh hàng ngày

Để đảm bảo hiệu suất hoạt động tốt nhất và tuổi thọ dài hơn, sản phẩm này phải được vệ sinh và bảo dưỡng thường xuyên. Tắt nguồn trước khi vệ sinh và bảo dưỡng. Nên lau tất cả bề mặt bằng khăn ẩm (có thể sử dụng chất tẩy rửa trung tính) để giữ thiết bị sạch sẽ. Không sử dụng chất tẩy rửa có tính kiềm mạnh để làm sạch máy (bao gồm cả cốc đựng dầu).

Mẹo

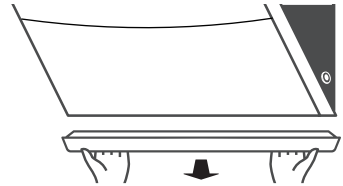
- Chỉ cần lau bề mặt và cạnh của máy hút mùi.
- Khi vệ sinh lưới quạt, đảm bảo mở tấm kính lật trước khi tắt nguồn.
- Nên lau thiết bị hai tuần một lần.
- Không sử dụng bột tẩy rửa, bàn chải kim loại, bàn chải nylon (có chứa chất mài mòn) hoặc miếng cọ rửa để làm sạch sản phẩm, nếu không, lớp phủ bề mặt sẽ bị hỏng.

Lưu ý:

- Cần thận với các cạnh sắc của thiết bị để tránh bị cắt khi vệ sinh lưới quạt.

Vệ sinh cốc đựng dầu

1. Tháo cốc đựng dầu theo hướng dẫn như hình bên phải (hướng tháo cốc đựng dầu).
2. Đổ dầu thải ra ngoài và ngâm cốc đựng dầu vào nước ấm pha với chất tẩy rửa trung tính (40°C - 50°C, ngâm từ 5 đến 10 phút), sau đó rửa sạch.
3. Đặt lại cốc đựng dầu vào đúng vị trí (xem phần tháo cốc đựng dầu).



Mẹo

- Nên làm sạch cốc dầu khi lượng dầu thu được đạt khoảng 80% dung tích.
- Khi tháo cốc dầu, giữ bằng cả hai tay để tránh dầu bị rung và tràn ra ngoài.

Xử lý sự cố

Trước khi yêu cầu dịch vụ hỗ trợ, hãy kiểm tra các điểm sau.

Nếu bạn vẫn còn nghi ngờ hoặc các giải pháp bên dưới không khắc phục được sự cố, vui lòng liên hệ Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.

Hiện tượng	Nguyên nhân có thể	Giải pháp
Đèn không sáng và động cơ không hoạt động	<ol style="list-style-type: none">1. Chưa cắm phích cắm vào ổ điện.2. Dây nguồn bị hỏng.	<ol style="list-style-type: none">1. Cắm chặt phích cắm vào ổ điện.2. Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.
Động cơ không hoạt động	Động cơ hoặc tụ điện bị hỏng.	Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.
Đèn không sáng	<ol style="list-style-type: none">1. Dây đèn hoặc kết nối bị hỏng.2. Bảng mạch đèn bị hỏng.3. Đèn hỏng.	Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.
Tiếng ồn bất thường	Ống khói bị lỏng hoặc uốn cong quá mức, gây lưu thông không khí kém.	Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng để lắp lại ống khói.
Hút khói không hiệu quả	<ol style="list-style-type: none">1. Ống khói bị lỏng hoặc uốn cong quá mức, gây lưu thông không khí kém.2. Quạt không được cài đặt ở tốc độ cao nhất.3. Không khí trong bếp quá mạnh làm khói bị thổi bay.4. Khoảng cách giữa bếp nấu và máy hút mùi quá xa.	<ol style="list-style-type: none">1. Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng để lắp lại ống khói.2. Cài đặt ở tốc độ quạt cao nhất.3. Đóng chặt cửa sổ hoặc cửa ra vào theo đúng quy định.4. Lắp lại máy hút mùi ở khoảng cách gần hơn với bếp nấu.
Rò rỉ dầu	<ol style="list-style-type: none">1. Vị trí lắp đặt máy hút mùi bị nghiêng khiến dầu không thể chảy vào cốc đựng dầu.2. Cốc đựng dầu đầy.	<ol style="list-style-type: none">1. Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng để lắp đặt lại.2. Đổ dầu thừa và rửa sạch cốc đựng dầu.
Có âm thanh bất thường khi quạt hoạt động	Cánh quạt bị lỏng, nắp quạt không được siết chặt.	Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.
Nút cảm ứng hoạt động không đúng chức năng	Công tắc điều khiển bị hỏng.	Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.
Chức năng điều khiển bằng cử chỉ hoạt động không đúng chức năng	<ol style="list-style-type: none">1. Khu vực cảm biến bị bẩn.2. Cảm biến bị hỏng.	<ol style="list-style-type: none">1. Vệ sinh khu vực cảm biến theo hướng dẫn ở trang 9.2. Liên hệ với Trung tâm dịch vụ tư vấn khách hàng.










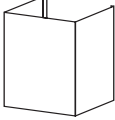



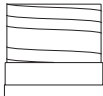
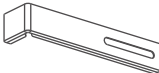
Thông số kỹ thuật

Điện áp định mức	220V - 240V ~
Tần số định mức	50 Hz
Tổng công suất đầu vào định mức	283 W
Công suất đầu vào định mức của động cơ chính	280 W
Công suất đầu vào tối đa của đèn LED	3 W
Số lượng quạt	Quạt đơn
Lưu lượng gió (tiêu chuẩn IEC)	1080 m ³ /giờ
Lưu lượng gió (không giới hạn)	1550 m ³ /giờ
Áp suất tĩnh tối đa	420 Pa
Tiếng ồn âm thanh trong không khí	71 dB(A)
Trọng lượng tịnh	Khoảng 25 kg
Đường kính ngoài của ống khói	Φ170 mm
Kích thước (Dài x Rộng x Cao)	896 × 416 × 987 mm

Lưu ý:

- Dữ liệu về lưu lượng gió và điện năng được đo tại áp suất tĩnh 0 Pa.
- Mức công suất âm thanh trọng số A có dung sai +3 dB.
- Lưu lượng gió và áp suất tĩnh tối đa: Sai số giữa giá trị đo thực tế và giá trị ghi trên máy không được vượt quá -10%.
- Các thông số trên có thể thay đổi mà không cần báo trước.

Danh sách phụ kiện

Stt	Hình dạng	Tên và cách sử dụng	Số lượng
1		Giá đỡ cố định máy hút mùi	1
2		Giá đỡ cố định tấm che ống dẫn	1
3		Ống nhựa giãn nở	5
4		Vít (ST 5 x 50)	4
5		Vít (ST 4,2 x 16)	8
6		Vít (M5 x 16)	1
7		Vít (ST2,9x9,5)	2
8		Vít (M5x45)	1
9		Hướng dẫn sử dụng/ Lắp đặt	1
10		Tấm che ống dẫn khí	1
11		Cốc đựng dầu	1
12		Miếng đệm kín	1
13		Bộ đổi nguồn	1
14		Ống khói	1
15		Thanh chặn	1

Lưu ý:

- Có một số vít trong túi đựng không dành cho mẫu máy này. Khi lắp đặt thiết bị, vui lòng chọn đúng loại vít theo Hướng dẫn Lắp Đặt.

Hướng dẫn lắp đặt

Đối với người lắp đặt

Lưu ý an toàn khi lắp đặt

Vui lòng đọc kỹ các lưu ý này



CẢNH BÁO

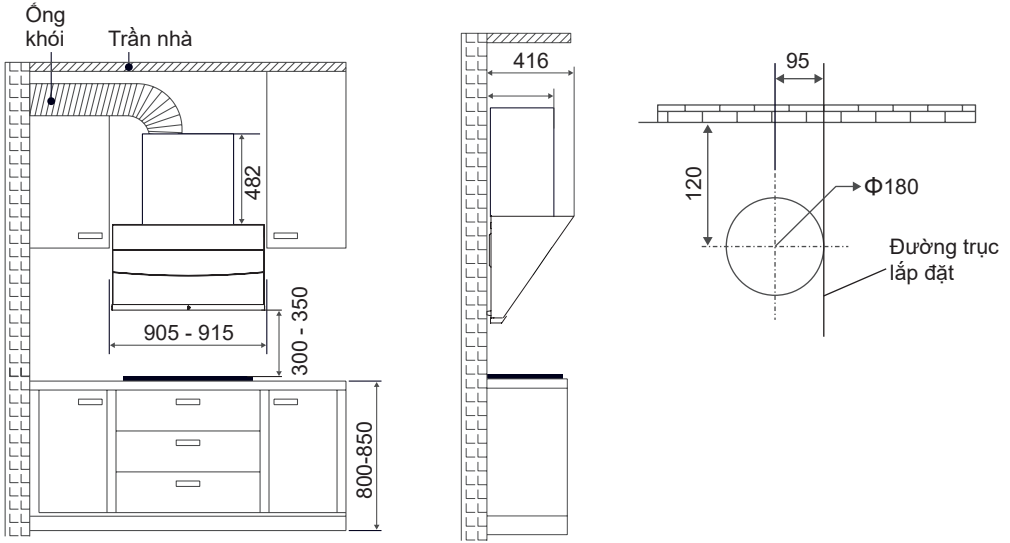
Không tuân thủ các hướng dẫn này có thể dẫn đến thương tích nghiêm trọng hoặc tử vong.

- Khoảng cách giữa bếp và phần thấp nhất của máy hút mùi không được nhỏ hơn $X = 30$ cm. Nếu hướng dẫn của bếp gas yêu cầu khoảng cách lớn hơn, vui lòng tuân theo khoảng cách đó.
- Trong các đoạn ống ngang, ống dẫn khí phải nghiêng lên khoảng 10% để dẫn khí ra ngoài hiệu quả hơn. Không bẻ cong ống ngay gần lỗ thoát khí, vì điều này có thể làm kẹt van kiểm tra và khiến hệ thống xả hoạt động không hiệu quả. Giảm thiểu số lần uốn cong của ống và giữ chiều dài ống càng ngắn càng tốt.
- Tuân thủ các quy định hiện hành về việc thải khí ra môi trường.
- Nếu trong phòng có các thiết bị sử dụng gas hoặc nhiên liệu khác (như nồi hơi, bếp, lò sưởi, v.v.), cần đảm bảo thông gió tốt để tránh nguy cơ ngộ khí.
- Khi lắp các bộ phận kim loại lên tường có lưới thép, lưới dây điện hoặc tấm kim loại lót, không để chúng tiếp xúc với kim loại. Điều này có thể gây rò rỉ điện hoặc cháy nổ.

Kiểm tra trước khi lắp đặt

Hình bên dưới là hướng dẫn lắp đặt được đề xuất cho máy hút mùi:

Đơn vị: mm



Các dụng cụ cần thiết:

- Máy khoan điện
- Mũi khoan 10 mm
- Tua vít
- Búa
- Thước dây hoặc thước thép
- Thước thủy

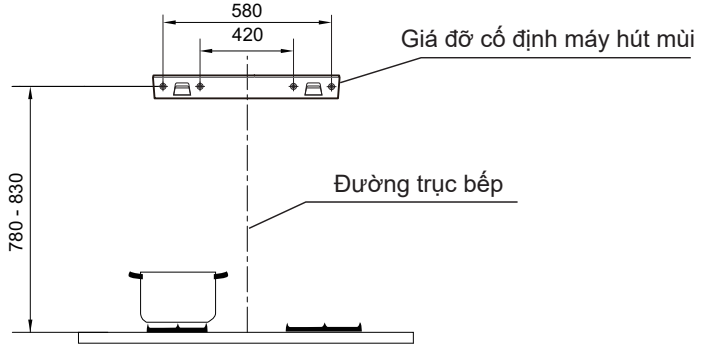
Lưu ý:

- Sản phẩm này có thể có cạnh sắc. Hãy đeo găng tay khi lắp đặt.
- Máy hút mùi phải được đặt thẳng hàng với chính giữa bếp nấu.
- Chiều cao lắp đặt này chỉ áp dụng cho bếp điện. Nếu lắp trên bếp gas, vui lòng tuân theo hướng dẫn chiều cao lắp đặt của bếp gas..
- Để thuận tiện cho việc bảo dưỡng sau này, hãy lắp phích cắm ở vị trí dễ tiếp cận sau khi lắp đặt.
- Không lắp máy hút mùi ở nơi tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời.
- Đảm bảo khí thải có thể thoát ra bên ngoài hoặc vào ống thông khói chung qua ống khói.

Lắp đặt thiết bị

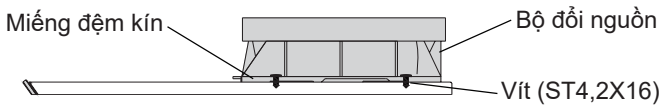
1. Theo Hình 1 (Sơ đồ khoan lắp đặt), sử dụng máy khoan điện để khoan 4 lỗ có đường kính 10 mm và độ sâu 50-60 mm tại các vị trí trên tường để gắn máy hút mùi. Cắm ống nhựa giãn nở, sau đó dùng 4 vít (M5 x 50) để cố định giá đỡ cố định máy hút mùi lên tường.

Đơn vị: mm



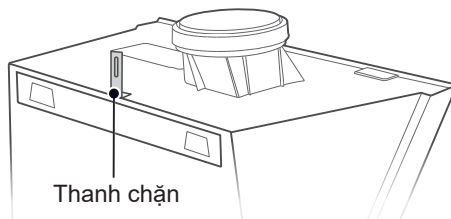
Hình 1

2. Theo Hình 2, căn chỉnh các lỗ vít và lần lượt đặt miếng đệm kín và bộ chuyển đổi vào đầu ra của máy. Sau khi căn chỉnh, sử dụng 4 vít (ST4,2 x 16) để cố định miếng đệm kín và bộ chuyển đổi vào thiết bị.

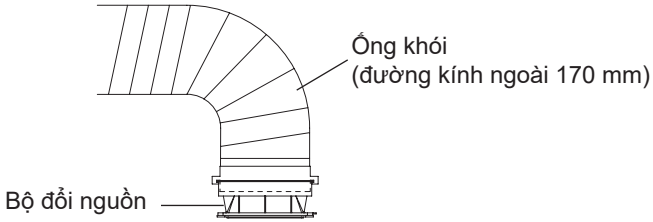


Hình 2

3. Đặt thiết bị vào giá đỡ cố định máy hút mùi với độ nghiêng 1° hoặc 2° về phía tường để móc của giá đỡ được lắp chắc chắn. Sau khi lắp đặt, kiểm tra đảm bảo máy không bị rung lắc hoặc lệch và cố gắng đặt thiết bị theo phương ngang. Thanh chặn tiếp xúc với máy hút mùi để cố định vị trí, và thanh chặn được bắt chặt bằng vít đầu bằng M5 X45. Phải cố định chắc chắn thanh chặn để ngăn máy rơi ra ngoài.

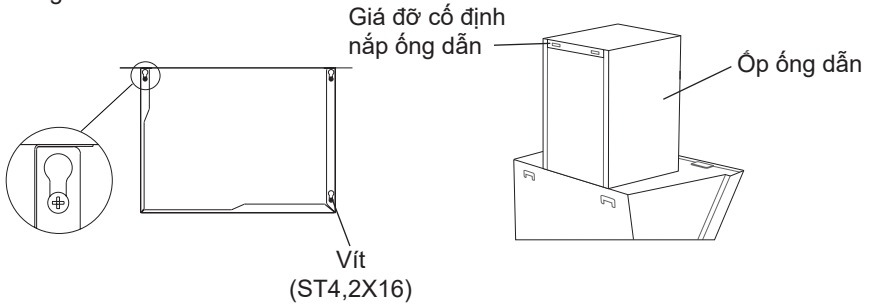


4. Theo Hình 3, lắp chắc chắn ống khói vào bộ đổi nguồn trên máy hút mùi.



Hình 3

5. Sử dụng 3 vít (ST4,2 x 16) để cố định vỏ ngoài của máy hút mùi, căn chỉnh các lỗ trên cạnh dưới của tấm che ống khói với 3 vít đã cố định, sau đó đẩy tấm che ống khói vào khe. Cuối cùng, cài giá đỡ cố định tấm che ống khói vào các lỗ ở phía trên mặt sau của tấm che ống khói.

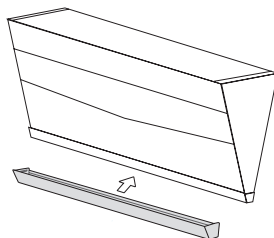


6. Kéo dài ống khói, đưa vào lỗ trên tường hoặc kết nối chắc chắn với ống khói chung. Điều chỉnh ống khói để đảm bảo không bị lỏng hoặc nén và có thể uốn cong linh hoạt. Nếu ống khói được kết nối trực tiếp vào hệ thống ống khói chung, không để nó đi quá sâu vào trong để không ảnh hưởng đến hiệu quả thoát khí. Nếu khói dầu được xả trực tiếp ra ngoài, khuyến nghị gắn một van chặn khói (có sẵn tại cửa hàng vật liệu xây dựng) vào cuối ống khói ngoài trời.

7. Cắm phích cắm điện vào ổ cắm chuyên dụng có dây tiếp đất an toàn. Không được thay đổi phích cắm nếu không có sự cho phép.

Lắp cốc đựng dầu

Lắp cốc đựng dầu vào phía dưới máy hút mùi.



Chạy thử

Sau khi lắp đặt, hãy bật nguồn và ấn từng nút chức năng trên bảng điều khiển và kiểm tra các mục sau:

- Quạt có quay đúng không?
- Có rung lắc hoặc tiếng ồn bất thường không?
- Mỗi nút chức năng trên bảng điều khiển có hoạt động đúng không?

Panasonic Corporation

Website: <http://www.panasonic.com>