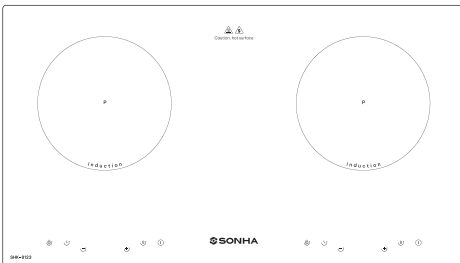


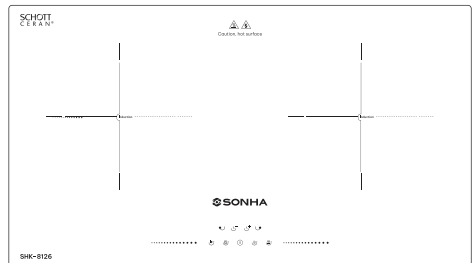
SONHA

SỔ TAY HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG & LẮP ĐẶT BẾP ĐIỆN TỬ ĐÔI

Model
SHK-8123
SHK-8126



SHK-8123



SHK-8126

CẢNH BÁO TRƯỚC KHI SỬ DỤNG SẢN PHẨM

Sự an toàn của bạn là tiêu chí ưu tiên hàng đầu đối với chúng tôi. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi lắp đặt hoặc sử dụng sản phẩm.

- Tránh để các đối tượng là trẻ em và người già không đủ khả năng tự sử dụng sản phẩm. Cần phải có người hướng dẫn họ sử dụng. Người hướng dẫn phải chắc chắn rằng họ biết sử dụng sản phẩm, không gây nguy hiểm cho bản thân họ và những người xung quanh.

• CẢNH BÁO:

- Nếu bề mặt kính bếp bị vỡ, cần tắt ngay bếp và ngắt bếp khỏi nguồn điện để tránh khả năng bị điện giật, đối với bề mặt bếp bằng gốm thủy tinh hoặc vật liệu tương tự để bảo vệ các bộ phận mạch điện bên trong.

- Không sử dụng máy làm sạch hơi nước để vệ sinh mặt bếp.

- Không đặt các vật bằng kim loại như dao, nĩa, thìa và nắp đậy trên bề mặt bếp vì chúng có thể bị nóng.

- Sau khi sử dụng bếp xong, luôn luôn tắt hết các chức năng như mô tả trong hướng dẫn này. Khi bếp đang hiển thị chữ "H" không được ngắt nguồn điện của bếp vì khi đó quạt của bếp đang làm mát các linh kiện bên trong bếp. Khi chữ "H" không hiển thị, bếp đã tắt hoàn toàn. Ta phải ngắt hẳn nguồn điện cho bếp khi không sử dụng bếp nữa.

- Thiết bị không được thiết kế để vận hành bằng bộ hẹn giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa riêng biệt.

- Cảnh báo nguy hiểm cháy nổ: Không để các vật dụng trên bề mặt nấu ăn.

• THẬN TRỌNG:

- Nên giám sát trong quá trình nấu. Quá trình nấu ăn trong thời gian ngắn phải được giám sát liên tục.

- Cảnh báo: Không cho thiết bị nấu có dính mỡ hay dầu lên vùng bếp nấu, việc này có thể gây nguy hiểm dẫn đến cháy.

- Không cố dập tắt lửa bằng nước, mà phải tắt thiết bị, ngắt nguồn điện cho bếp, sau đó dập lửa bằng chăn chống cháy hoặc thiết bị chống cháy chuyên nghiệp khác.

- Nếu dây nguồn bị hỏng, cần được thay thế bởi nhà sản xuất, hay kỹ thuật viên để tránh gây nguy hiểm.

• CẢNH BÁO:

- Thiết bị và các bộ phận liên quan trong bếp có thể nóng lên khi sử dụng bếp.

- Cần cẩn thận để tránh chạm vào các vùng nóng.

- Trẻ em dưới 8 tuổi phải tránh xa bếp khi bếp đang hoạt động trừ khi có sự giám sát của người lớn. người khiếm thị họ được giám sát hay chỉ dẫn về việc sử dụng thiết bị một cách an toàn và biết được các mối nguy hiểm. Trẻ em không được chơi với thiết bị. Không được vệ sinh hay bảo trì mà không có sự giám sát.

- Không bao giờ cố gắng dập lửa bằng nước, có thể tắt thiết bị, ngắt nguồn điện và sau đó dập lửa ví dụ như với chăn chống cháy hoặc bình cứu hỏa chuyên dụng.

- Không tiếp cận vào dây nguồn khi bếp từ đang hoạt động.

Chúng tôi khuyên bạn nên dành thời gian đọc hướng dẫn này/ Trong quyển hướng dẫn lắp đặt được hướng dẫn đầy đủ làm thế nào để lắp đặt đúng và vận hành thiết bị.

Đọc kỹ phần hướng dẫn khi lắp đặt.

Đọc kỹ tất cả hướng dẫn an toàn trước khi sử dụng và giữ hướng dẫn này/hướng dẫn lắp đặt là sách tham khảo này.

TỔNG QUAN SẢN PHẨM

Hình ảnh mặt kính

Bếp từ đôi – mặt trước

1.SHK-8123



2. SHK-8126















Công suất bếp các vùng nấu

Vùng nóng	Công suất tối đa
Vùng trái bếp từ	Từ 2300 đến 2600W (Booster)
Vùng phải bếp từ	Từ 2300 đến 2600W (Booster)

Giao diện sử dụng

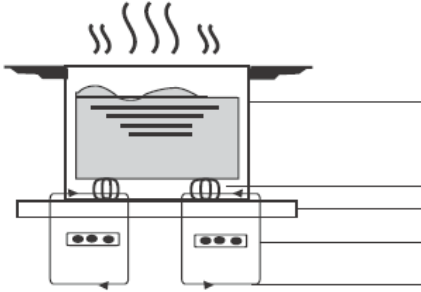


Reference	Description
A  	Nút lựa chọn vùng nấu
B 	Nút bật/ tắt nguồn
C 	Nút khóa trẻ em
D 	Nút tạm dừng/ Chạy
E 	Nút điều khiển Boost
F 	Power/Điều chỉnh thanh trượt bộ hẹn giờ và tăng giảm công suất bếp khi nấu
G 	Chức năng hâm của bếp
H    	Điều chỉnh hẹn giờ bếp

A. Hướng dẫn sử dụng bếp từ

Sản phẩm bếp từ rất an toàn, tiên tiến, hiệu quả và tiết kiệm điện. Nó hoạt động bằng cách tạo ra dòng fuco bên trong vùng nấu của bếp.

Dòng fuco này khi tác động với các dụng cụ nấu có đáy là vật liệu nhiễm từ. Dòng fuco sẽ tạo ra nhiệt trực tiếp trên bề mặt tiếp xúc chứ không phải gián tiếp thông qua việc làm nóng bề mặt kính. (Kính bếp sẽ bị nóng khi chảo nóng truyền sang).



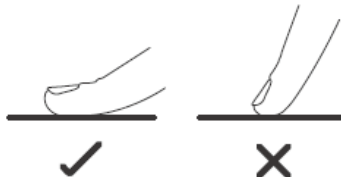
Nồi nấu đáy sắt mạch từ gồm tấm kính thủy tinh cuộn dây cảm ứng dòng điện cuộn dây trong bếp tạo ra dòng

Lưu ý trước khi sử dụng bếp từ mới

- Đọc kĩ hướng dẫn này, lưu ý đặc biệt đến phần 'Cảnh báo An toàn'.
- Bỏ tất cả các thiết bị và dụng cụ không cần thiết trên mặt bếp từ của bạn và lau khô làm sạch bề mặt trước khi nấu.

Sử dụng các phím điều khiển của bếp

- Các phím điều khiển là dạng phím cảm ứng, vì vậy bạn không cần phải tạo bất kỳ áp lực nào khi sử dụng.
- Sử dụng bề mặt ngón tay của bạn, không phải móng tay để điều khiển bếp.
- Bạn sẽ nghe thấy tiếng bíp mỗi khi chỉnh một lần chạm lên các phím.
- Đảm bảo rằng các bề mặt của các nút điều khiển luôn sạch sẽ, khô ráo. Ngay cả một lớp màng nước mỏng cũng có thể khiến bộ điều khiển khó hoặc không hoạt động



Cách chọn nồi nấu



• Chỉ sử dụng, dụng cụ nấu có đế dưới đáy phù hợp với bếp từ. Tìm ký hiệu ghi chú hoặc cảnh báo trên bao bì hoặc trên đáy dụng cụ nấu có ký hiệu dụng cụ nấu dùng cho bếp từ.

• Bạn có thể kiểm tra xem dụng cụ nấu nướng của mình có phù hợp hay không bằng cách thực hiện một bài kiểm tra nam châm. Di chuyển nam châm về phía đáy dụng cụ nấu. Nếu nó bị hút thì dụng cụ nấu đó dùng được cho bếp từ.



• Nếu bạn không có nam châm:

1. Cho một ít nước vào dụng cụ nấu mà bạn muốn kiểm tra.

2. Nếu số hiển thị công suất đang nấu không nhấp nháy trên màn hình và nước đang nóng thì dụng cụ nấu phù hợp.

• Dụng cụ nấu được làm từ các vật liệu sau đây không phù hợp: thép không gỉ, nhôm hoặc đồng nguyên chất không thể nhiễm từ, thủy tinh, gỗ, sứ, gốm và đất nung.

Không sử dụng dụng cụ nấu ăn có đáy nhiều via sắc nhọn hoặc đế cong.



Đảm bảo rằng đáy chảo/nồi nấu, nằm phẳng trên mặt kính và có cùng kích thước với vùng nấu. Sử dụng chảo có đường kính lớn bằng hình ảnh của vùng đã chọn. Sử dụng nồi rộng hơn một chút, năng lượng sẽ được sử dụng ở hiệu suất tối đa. Nếu bạn sử dụng nồi nhỏ hơn, hiệu suất nấu nhỏ hơn mong đợi. Luôn đặt chảo của bạn lên giữa vùng nấu.



Luôn nhắc chảo ra khỏi Bếp từ - không trượt trên bề mặt bếp, nếu không chúng có thể làm xước mặt kính.



Các chức năng đặc biệt

Chức năng bảo vệ quá nhiệt

Cảm biến nhiệt độ bên trong bếp thiết kế để giám sát nhiệt độ bên trong của Bếp từ. Khi nhiệt độ bên trong bếp quá cao, Bếp từ sẽ tự động ngừng hoạt động để an toàn cho bếp.

Chức năng Phát hiện các vật dụng nhỏ

Khi để một đồ vật nấu có kích thước không phù hợp hoặc chảo không từ tính (ví dụ như nhôm) hoặc một số vật dụng nhỏ khác (ví dụ như dao, nĩa, chìa khóa) trên bếp, bếp sẽ tự động chuyển sang chế độ chờ sau 1 phút. Quạt sẽ tiếp tục hoạt động tiếp trong bếp từ thêm 1 phút nữa thì sẽ tắt hoàn toàn.

Chế độ bảo vệ an toàn và tự động tắt bếp

Tự động tắt là một chức năng bảo vệ an toàn cho bếp từ của bạn. Nó sẽ tự động tắt nếu bạn quên tắt chế độ nấu ăn của mình. Thời gian làm việc mặc định cho các mức công suất khác nhau được hiển thị trong bảng dưới đây:

Mức công suất khi nấu	1~3	4~6	7~8	9
Thời gian bếp sẽ tắt	360	180	120	120

Khi nhắc nồi ra, bếp từ có thể ngừng đun ngay lập tức và bếp tự động tắt sau 2 phút.



Những người có máy tạo nhịp tim nên tham khảo ý kiến bác sĩ trước khi sử dụng thiết bị này.

Cách sử dụng bếp từ

Chế độ nấu

1. Chạm vào phím BẬT / TẮT (B) 5 giây Để mở nguồn cho bếp từ, còi kêu bíp một lần, tất cả màn hình hiển thị "--", cho biết bếp từ đã chuyển sang trạng thái ở chế độ sẵn sàng hoạt động.

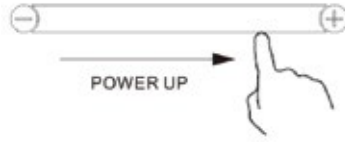
2. Đặt chảo / nồi thích hợp lên vùng nấu mà bạn muốn sử dụng.

• Đảm bảo đáy chảo và bề mặt của vùng nấu phải sạch và khô.



3. Tùy theo vùng nhiệt nơi chảo/nồi được đặt, hãy chọn phím chọn vùng thích hợp bằng cách nhấn phím (A). Biểu tượng 0. được chọn sẽ giữ nguyên hoàn toàn.

4. Điều chỉnh cài đặt nhiệt độ của bếp bằng cách chạm vào phím điều chỉnh thanh trượt (F) để điều khiển.



- Nếu bạn không chọn cài đặt nhiệt trong vòng 1 phút, bếp từ sẽ tự động tắt. Bạn sẽ cần bắt đầu lại ở bước 1
- Bạn có thể sửa đổi cài đặt nhiệt độ tăng giảm bất kỳ lúc nào trong khi đang nấu.

Nếu màn hình nhấp nháy luân phiên với nhiệt độ thiết lập

Nguyên nhân :

- Bạn chưa đặt chảo/nồi trên đúng vùng định nấu hoặc,
- Nồi chảo bạn đang sử dụng không thích hợp để sử dụng cho bếp từ hoặc,
- Nồi chảo quá nhỏ hoặc đặt không chính giữa vùng nấu. Không có quá trình đun nóng xảy ra trừ khi có chảo phù hợp trên vùng nấu. Màn hình sẽ tự động tắt sau 1 phút nếu không có chảo phù hợp được đặt trên đó.

Khi hoàn thành bước nấu

1. Chạm vào phím chọn vùng liên quan (A) mà bạn muốn tắt. Nhấn phím “-” sẽ giảm công suất xuống mức “0”.

2. Cẩn thận với bề mặt kính của bếp sau khi đun bị nóng

“H” sẽ hiển thị vùng nấu nào đang nóng, không để tay chạm vào. Nó sẽ biến mất khi bề mặt nguội đến nhiệt độ an toàn. Nó cũng có thể được sử dụng như một chức năng tiết kiệm năng lượng nếu bạn muốn làm nóng chảo hơn, sử dụng bếp điện vẫn còn nóng.

Sử dụng chức năng Boost

Đã kích hoạt chức năng Boost

1. Chọn vùng nấu bằng cách chạm vào phím chọn vùng (A).

2. Chạm vào phím điều khiển tăng (E), chỉ báo vùng hiển thị “p.” và công suất đạt Max.

Hủy chế độ Boost

1. Chọn vùng nấu chạm vào phím (A) mà bạn muốn tăng công suất.

2. Chạm vào phím điều chỉnh thanh trượt (F) để hủy chức năng Boost, bếp sẽ hoạt động ở chế độ công suất cao nhất trong khoảng 5 phút. Sau đó vùng nấu sẽ trở về mức 9.

- Chức năng Boost có thể hoạt động ở bất kỳ vùng nấu nào của bếp.
- Vùng nấu Boost trở lại mức 9 sau 5 phút.

Sử dụng các chức năng hầm của bếp

Bạn có thể chọn 1 trong 3 chức năng hầm nấu tiện dụng bằng cách nhấn phím chức năng nấu (G) mỗi lần ấn phím này, bếp sẽ thay đổi các mức công suất hầm khác nhau từ mức 1 đến 2 đến 3 và trở lại mức 1.



- Làm tan chảy hoặc rã đông (khoảng 50 °C)



- Làm nóng hoặc giữ ấm



- Đun sôi, nhiệt độ gần sôi, hữu ích khi nấu chậm

Sử dụng chức năng khóa trẻ em

- Bạn có thể khóa các nút điều khiển để tránh trẻ em sử dụng ngoài ý muốn (ví dụ như trẻ em vô tình bật các vùng nấu).
- Khi các phím điều khiển bị khóa, tất cả các phím điều khiển (ngoại trừ phím TẮT/Mở nguồn) sẽ bị vô hiệu hóa.

Để khóa các phím điều khiển

Chạm vào phím khóa trẻ em trong 3 giây. Chỉ báo phía trên phím khóa trẻ em sẽ sáng và chỉ báo hẹn giờ sẽ hiển thị "Lo" / "Loc".

Để mở khóa điều khiển

1. Chạm và giữ phím khóa bàn phím 3 giây, Bếp sẽ được mở khóa.
2. Khi bếp ở chế độ khóa, tất cả các điều khiển đều tắt ngoại trừ nút TẮT, bạn luôn có thể tắt bếp bằng nút TẮT trong trường hợp khẩn cấp, nhưng bạn phải mở khóa bếp trước trong lần vận hành tiếp theo.

Chức năng hẹn giờ của bếp

Bạn có thể sử dụng chức năng hẹn giờ theo hai cách khác nhau:

- Sử dụng nó cho việc hẹn giờ cảnh báo. Trong trường hợp này, bộ hẹn giờ sẽ không tắt bất kỳ vùng nấu nào khi hết thời gian cài đặt mà chỉ cảnh báo kêu tit tit khi hết thời gian cài đặt.
- Sử dụng nó cho việc hẹn giờ tắt bếp. Có thể đặt để tắt một vùng nấu sau khi hết thời gian cài đặt.

Bạn có thể đặt hẹn giờ thời gian lên đến 120 phút.

Sử dụng chế độ hẹn giờ nhắc nhở

1. Sau khi chọn vùng nấu và mức công suất cần thiết, dấu chấm bên cạnh chỉ báo mức công suất sẽ nhấp nháy trong 5 giây.



2. Khi dấu chấm ngừng nhấp nháy, chạm vào phím điều khiển hẹn giờ (H), bạn có thể nhận ra cài đặt thời gian từ 1 đến 99 phút.

Gợi ý: Chạm vào điều khiển "-" hoặc "+" của bộ hẹn giờ một lần để giảm hoặc tăng 1 phút.

Chạm và giữ nút điều khiển "-" hoặc "+" của bộ hẹn giờ để giảm hoặc tăng 10 phút.

3. Khi thời gian được thiết lập, nó sẽ bắt đầu đếm ngược ngay lập tức. Màn hình sẽ hiển thị thời gian còn lại, và dấu chấm bên cạnh chỉ báo hẹn giờ sẽ tiếp tục nhấp nháy.



4. Bếp sẽ kêu và chỉ báo hẹn giờ sẽ tắt khi hết thời gian cài đặt.

Đặt hẹn giờ để tắt các vùng nấu

1. Chọn vùng nấu có liên quan bằng cách chạm vào phím điều chỉnh thanh trượt nguồn để đặt thời gian mà bạn yêu cầu, dấu chấm bên cạnh chỉ báo mức công suất sẽ nhấp nháy trong 5 giây.

2. Trước khi dấu chấm ngừng nhấp nháy, hãy chạm vào phím điều khiển hẹn giờ (H), bạn có thể nhận ra cài đặt thời gian từ 1 đến 99 phút.

Gợi ý: Chạm vào điều khiển "-" hoặc "+" của bộ hẹn giờ một lần sẽ giảm hoặc tăng 1 phút. Chạm và giữ điều khiển "-" hoặc "+" của bộ hẹn giờ sẽ giảm hoặc tăng 10 phút.

3. Khi thời gian được thiết lập, nó sẽ bắt đầu đếm ngược ngay lập tức. Cài đặt hẹn giờ sẽ hiển thị thời gian còn lại và cảnh báo hẹn giờ sẽ nhấp nháy trong 5 giây.

4. Sau đó, nếu chỉ báo tiếp tục nhấp nháy có nghĩa là chỉ báo hẹn giờ hiển thị thời gian còn lại của khu vực liên quan cho đến khi hẹn giờ hết thời gian sử dụng; hoặc nếu không cảnh báo sẽ tiếp tục sáng cho đến khi bộ hẹn giờ hết thời gian.

5. Khi hết thời gian hẹn giờ nấu, vùng nấu tương ứng sẽ tự động tắt. Vùng nấu khác sẽ tiếp tục hoạt động nếu như chúng đã được bật trước đó.

6. Khi sử dụng đồng hồ hẹn giờ tắt các vùng", cảnh báo cài đặt hẹn giờ sẽ hiển thị thời gian còn lại là ưu tiên đầu tiên. Nhấn phím điều chỉnh thanh trượt công suất (E) của vùng nấu liên quan để hiển thị thời gian hẹn giờ tắt còn lại.


Sử dụng chức năng chạy/Tạm dừng

Bếp có chức năng hoạt động / Tạm dừng tiện dụng. Để tạm dừng và khởi động lại quá trình nấu nếu bạn bị gián đoạn.

1. Khi bếp đang bật và hoạt động, nhấn phím tạm dừng (D), bếp sẽ ngừng hoạt động cả 2 bếp và tất cả các cảnh báo LED sẽ hiển thị biểu tượng “=“.
2. Nhấn phím tạm dừng (D) một lần nữa, tất cả các chức năng trước đó sẽ khởi động lại và hoạt động.

Hiển thị và Kiểm tra Lỗi

Nếu bếp có bất thường gì xảy ra, bếp tử sẽ tự động chuyển sang trạng thái bảo vệ và hiển thị mã bảo vệ tương ứng:

Cảnh báo lỗi	Nguyên nhân	Nên làm
	Không có nồi hoặc nồi không phù hợp	Thay thế nồi
ER03	Nước trong nồi bị tràn ra bề mặt khu vực phím điều khiển (Làm chập 2 phím)	Vệ sinh lại bề mặt kính của bếp, lau khô khu vực phím điều khiển
F1E	Kết nối giữa bảng hiển thị và bo mạch chính bên trái không thành công (vùng nấu có đèn báo hiển thị “E”)	Báo cho NVBH đến xử lý
F3E	Lỗi cảm biến nhiệt độ cuộn dây. (vùng nấu chỉ báo hiển thị “E”)	Báo cho NVBH đến xử lý
E1E	Mặt kính của bếp bị nhiệt độ cao	Vui lòng khởi động lại sau khi bếp từ nguội
E2 E	Cảm biến nhiệt độ của IGBT cao	Vui lòng khởi động lại sau khi bếp từ nguội
E3 E	Điện áp cung cấp bất thường (quá cao)	Vui lòng kiểm tra xem nguồn điện có bình thường không; Bật nguồn sau khi nguồn điện bình thường.
E4 E	Điện áp cung cấp bất thường (quá thấp)	Vui lòng kiểm tra xem nguồn điện có bình thường không; Bật nguồn sau khi nguồn điện bình thường.
	Hồng cảm biến nhiệt độ (vùng nấu có đèn báo hiển thị “E”)	Báo cho NVBH đến xử lý

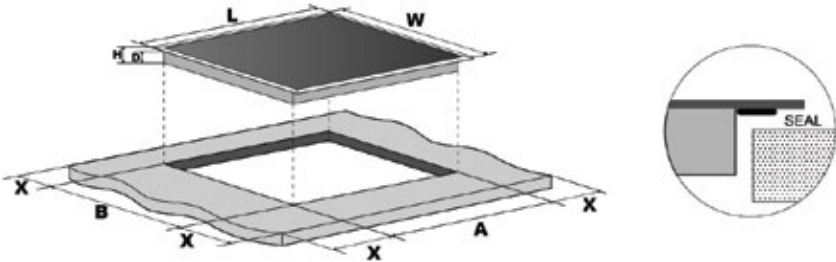
Trên đây là những nhận định và kiểm tra các hư hỏng thường gặp. Vui lòng không tự mình tháo rời bếp để tránh mọi nguy hiểm và hư hỏng có thể xảy ra với bếp từ và vui lòng liên hệ với nhà cung cấp.

Lắp đặt

Lựa chọn vị trí lắp đặt

Cắt khung bề mặt lắp bếp theo đúng kích thước trong bản vẽ. Đối với mục đích lắp đặt và sử dụng, không gian xung quanh lỗ phải chiếm tối thiểu là 5cm.

Đảm bảo độ dày của bề mặt sử dụng ít nhất là 30 mm. Vui lòng chọn vật liệu bề mặt làm việc chịu nhiệt để tránh biến dạng lớn hơn do bức xạ nhiệt từ bếp điện. Như hình bên dưới:

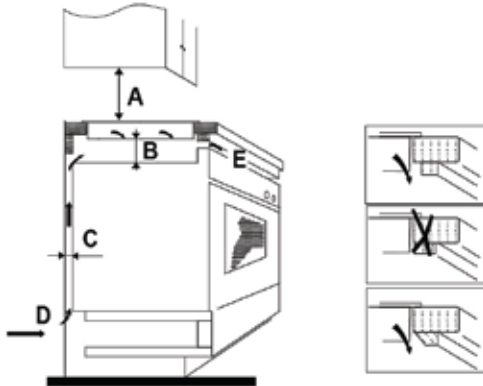


L(mm)	W(mm)	H(mm)	D(mm)	A(mm)	B(mm)	X(mm)
730	430	61	57	695	410	50 mini

Trong mọi trường hợp, hãy đảm bảo bếp từ được thông gió tốt và không khí vào và ra không bị tắc. Đảm bảo bếp từ đang trong trạng thái hoạt động tốt. Như hình bên dưới



Lưu ý: Khoảng cách an toàn giữa bếp điện và tủ phía trên bếp điện ít nhất phải là 760 mm.



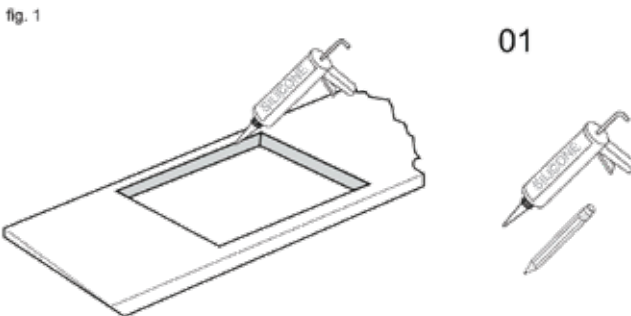
A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 mini	20 mini	Air intake	Air exit 5mm

Trước khi bạn lắp đặt bếp, hãy đảm bảo rằng:

- Bề mặt bàn chứa bếp vuông vắn, bằng phẳng, và không có cấu kiện nào cản trở các yêu cầu về không gian.
- Bề mặt chứa bếp được làm bằng vật liệu chịu nhiệt.
- Nếu bếp được lắp phía trên lò nướng, thì phải có quạt làm mát tích hợp để làm mát cho bếp.
- Việc lắp đặt sẽ tuân thủ tất cả các yêu cầu về kỹ thuật và các tiêu chuẩn và quy định hiện hành.
- Một Attomat phù hợp với công suất bếp cung cấp khả năng ngắt kết nối hoàn toàn khỏi nguồn điện chính được kết hợp trong hệ thống dây điện cố định, được gắn cố định để tắt mở và ngắt nguồn cho bếp khi cần. Attomat lắp ở vị trí phù hợp với khách hàng khi sử dụng bếp.
- Bạn tham khảo ý kiến của các cơ quan quản lý xây dựng địa phương và luật pháp nếu có nghi ngờ về việc lắp đặt
- Bạn sử dụng chất liệu hoàn thiện chịu nhiệt và dễ lau chùi (chẳng hạn như gạch men) cho bề mặt tường xung quanh bếp

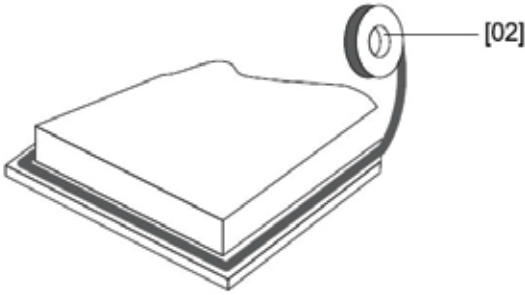
Khi bạn đã lắp đặt bếp, hãy đảm bảo rằng

- Không thể tiếp cận cáp nguồn điện qua cửa tủ hoặc ngăn kéo
- Nơi đặt bếp không khí phải lưu thông để tỏa nhiệt cho bếp khi bếp hoạt động
- Nếu bếp được lắp đặt phía trên ngăn kéo hoặc ngăn tủ, thì một tấm chắn tỏa nhiệt được lắp bên dưới chân bếp để tránh chạm vào đáy bếp.



Cắt mặt đá theo các kích thước đã cung cấp theo ảnh hiển thị (ảnh 1) bằng thiết bị phù hợp. Bịt mép cắt của mặt đá bằng silicone hoặc PTFE và để khô trước khi lắp bếp

fig. 2



02



[04] x 1

Kéo căng băng dính dính được cung cấp dọc theo cạnh bên dưới của bếp, đảm bảo các đầu khít nhau.

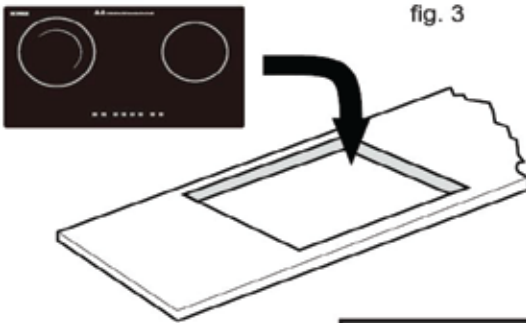


fig. 3



fig. 4

Không sử dụng chất kết dính để cố định bếp từ vào mặt bàn đá. Sau khi keo dán được gắn cố định vào vị trí của bếp và vết cắt trên đá. Miết nhẹ nhàng từ trên xuống để đảm bảo keo được dính chặt xung quanh mép ngoài (hình 4)

Thận trọng

1. Bếp từ cảm ứng phải được lắp đặt bởi nhân viên hoặc kỹ thuật viên có chuyên môn.
2. Bếp không được lắp đặt bên cạnh chậu rửa bát, máy rửa bát, tủ lạnh, tủ đông, máy giặt hoặc máy sấy quần áo, vì độ ẩm có thể làm hỏng các thiết bị điện tử của bếp
3. Bếp phải được lắp đặt sao cho có thể đảm bảo bức xạ và trao đổi nhiệt tốt nhất trong quá trình bếp làm việc.
4. Thành phía trên mặt bàn quanh bếp phải chịu được nhiệt.
5. Để tránh bất kỳ hư hỏng nào, lớp kết dính và chất kết dính bếp phải chịu nhiệt.

Kết nối bếp với nguồn điện chính

Trước khi kết nối bếp với nguồn điện chính, hãy kiểm tra xem:

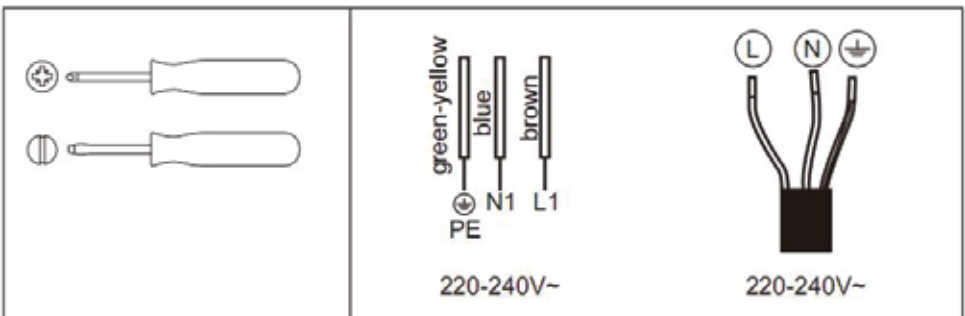


1. Đường dây điện cung cấp cho bếp đã đủ công suất để cung cấp cho bếp chưa.
2. Điện áp tương ứng với yêu cầu của bếp đã đủ chưa
3. Các đoạn cáp cấp nguồn có thể chịu được tải trọng ghi trên bảng thông số. Để kết nối bếp với nguồn điện chính, không sử dụng bộ điều hợp, bộ giảm tốc hoặc thiết bị phân nhánh, vì chúng có thể gây quá nhiệt và cháy.

Để kết nối bếp với nguồn điện chính, và nguồn điện này chỉ để cung cấp cho riêng bếp, không kết nối với các thiết bị khác chung, vì chúng có thể gây quá nhiệt và cháy. Cấp cấp nguồn không được chạm vào bất kỳ bộ phận nóng nào và phải được định vị sao cho nhiệt độ của nó không vượt quá 75 °C tại bất kỳ điểm nào.



Thợ lắp đặt phải kiểm tra hệ thống dây điện trong nhà khách hàng có phù hợp để xử dụng bếp không để thay đổi.



- Nếu cáp bị hỏng hoặc cần thay thế, việc thay thế phải được thực hiện bởi kỹ thuật đại lý sau bán hàng, với các công cụ chuyên dụng để tránh bất kỳ tai nạn nào.
- Nếu thiết bị đang được kết nối trực tiếp với nguồn điện, phải lắp bộ Attomat với độ hở tối thiểu giữa các tiếp điểm là 3mm.

- Người lắp đặt phải đảm bảo rằng đấu nối điện chính xác đã được thực hiện và tuân thủ các quy định an toàn.
- Cáp không được uốn cong hoặc bị ép, nén.
- Cáp phải được kiểm tra thường xuyên và chỉ được thay thế bởi các kỹ thuật viên có chuyên môn được ủy quyền.



XỬ LÝ: Đừng vứt bỏ sản phẩm này là thành phố chưa được phân loại chất thải. Thu gom chất thải đó riêng biệt để xử lý đặc biệt là cần thiết.

Thiết bị này được dán nhãn tuân thủ chỉ thị Châu Âu 2011/65 / EU về Thiết bị Điện và Điện tử Rác thải (WEEE). Bằng cách đảm bảo rằng thiết bị này được xử lý đúng cách, bạn sẽ giúp ngăn ngừa bất kỳ thiệt hại nào có thể xảy ra đối với môi trường và sức khỏe con người, những thiệt hại có thể gây ra nếu vứt bỏ sai cách.

Biểu tượng trên sản phẩm cho biết rằng nó có thể không được xử lý như rác thải sinh hoạt thông thường. Nó nên được đưa đến một điểm thu gom để tái chế hàng điện và điện tử.

Thiết bị này yêu cầu xử lý chất thải chuyên dụng. Để biết thêm thông tin về việc xử lý, thu hồi và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với hội đồng địa phương, dịch vụ xử lý rác thải gia đình của bạn hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm.

Để biết thêm thông tin chi tiết về xử lý, thu hồi và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với văn phòng thành phố địa phương, dịch vụ xử lý rác thải gia đình của bạn hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm.

MIỀN BẮC
CÔNG TY CỔ PHẦN QUỐC TẾ SƠN HÀ

ĐC: Tầng 13, Tòa nhà Capital place, số 29 phố Liễu Giai,
Phường Ngọc Khánh, Quận Ba Đình, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Tel: 024 62 65 65 66 - Fax: 024 62 65 65 88

MIỀN TRUNG
CÔNG TY TNHH MTV SƠN HÀ NGHỆ AN
ĐC: Khu B, Khu kinh tế Đông Nam Nghệ An, Nghi Long,
Nghị Lộc, Nghệ An
Tel: 02383 791 368 - Fax: 02383 791 366

Hotline (miễn phí)

1800 6566