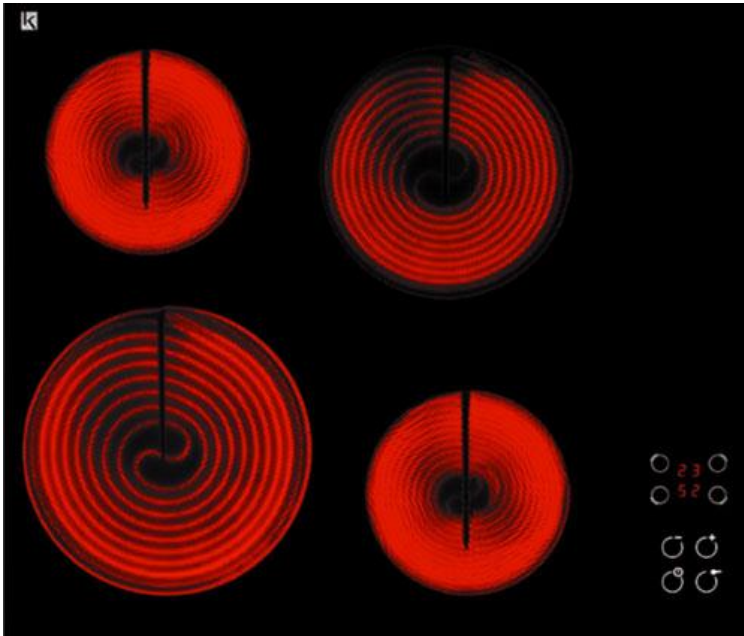


HÄFELE

**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ LẮP ĐẶT BẾP
ĐIỆN 500.31.311**



THÔNG TIN CHUNG

Vui lòng đọc kỹ thông tin quan trọng sau đây về an toàn khi tiến hành lắp đặt và bảo dưỡng thiết bị. Luôn mang theo sách hướng dẫn này để tham khảo thêm khi cần thiết. Toàn bộ hoạt động liên quan tới việc lắp đặt (kết nối điện) phải do kỹ thuật viên có chuyên môn, hoặc đã qua đào tạo và có chứng nhận của Häfele thực hiện theo các quy định hiện hành.

CẢNH BÁO AN TOÀN

Khi sử dụng bếp, nên dùng các nồi nấu có đường kính tương đương hoặc lớn hơn đường kính của vùng nhiệt. Không sử dụng chảo có đáy gồ gề để tránh trầy xước bề mặt bếp (Hình 2).

Quan trọng:

- Tránh để chất lỏng chảy tràn, do đó khi chất lỏng sôi hay đang được hâm nóng trong bất kỳ trường hợp nào, nên giảm lượng nhiệt cung cấp.
- Không để bếp hoạt động mà không có xoong nồi trên mặt bếp hoặc chỉ có xoong nồi và chảo không.
- Sau khi sử dụng bếp, tắt các yếu tố liên quan đến việc làm nóng bếp bằng cách kiểm soát các chú ý sau:
 - **Không dùng thiết bị vệ sinh bằng hơi để vệ sinh bếp.**
 - **Nếu bề mặt bếp bị hỏng, ngay lập tức ngắt kết nối giữa bếp và nguồn để phòng tránh khả năng bị điện giật.**
 - **Những người bị suy giảm năng lực hành vi thể chất hoặc tinh thần (bao gồm cả trẻ em) không phù hợp sử dụng thiết bị này hoặc những người không có kinh nghiệm hoặc hiểu biết về thiết bị nếu không có sự giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng bếp bởi**

người giám hộ.

- **Trẻ em phải được giám sát để đảm bảo không chơi đùa xung quanh thiết bị.**
- **Thiết bị này không được sử dụng thông qua bộ hẹn giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa.**

Thiết bị này tuân thủ Chỉ thị Châu Âu EC/2002/96, Quy định về tái chế Thiết bị Điện và Điện tử (WEEE). Đảm bảo thiết bị này được tiêu hủy một cách phù hợp, đồng nghĩa với việc người sử dụng đang giúp ngăn chặn nguy cơ tiềm ẩn có thể hủy hoại môi trường hoặc sức khỏe cộng đồng của chúng ta.



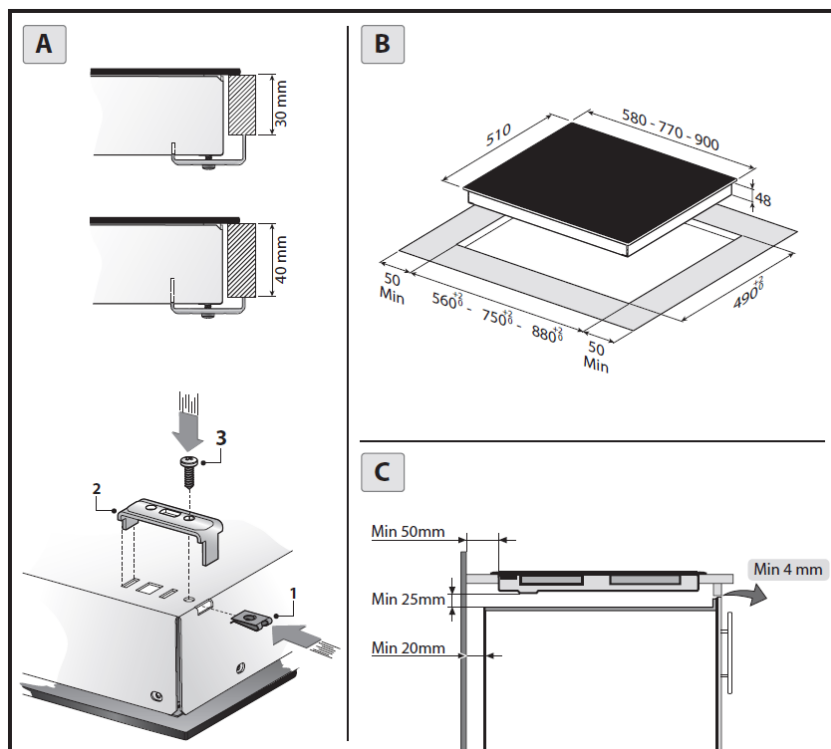
■ Biểu tượng trên sản phẩm hoặc trên các giấy tờ kèm theo cho thấy không nên phân loại thiết bị này vào nhóm rác thải sinh hoạt mà phải mang đến điểm thu gom tái chế thiết bị điện và điện tử phù hợp. Tuân thủ các hướng dẫn địa phương khi tiêu hủy rác thải. Để biết thêm thông tin về xử lý, tái sử dụng và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với chính quyền địa phương, dịch vụ thu gom rác thải sinh hoạt hoặc cửa hàng bán sản phẩm này

HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT

Các hướng dẫn này sử dụng để phục vụ trong công tác hướng dẫn cài đặt, sửa chữa và bảo dưỡng theo pháp luật và các quy định hiện hành. Nếu có bất cứ lò nướng âm tủ hay thiết bị gia dụng nào tạo ra nhiệt phải được lắp đặt trực tiếp bên dưới mặt bếp. Thiết bị này (lò nướng) và mặt bếp phải có khoảng cách phù hợp sao cho nhiệt tạo ra bởi lò nướng, đo trên góc bên phải của bếp đun, không vượt quá 60° C. Không thực hiện đúng như cảnh báo này, hệ thống của bảng điều khiển có thể hoạt động không chính xác.

▪ **Định vị (Hình 1):**

Thiết bị gia dụng được thiết kế để lắp đặt vào giá đỡ như hình minh họa. Phủ keo theo đường chu vi khu vực đặt bếp nấu. Chính sửa thiết bị vào giá đỡ bằng cách sử dụng 4 miếng kê được cung cấp, chú ý đến độ dày của giá đỡ. Nếu phần bên dưới của thiết bị sau khi cài đặt thông với phần dưới của học tủ thì cần lắp đặt một bảng ngăn để đảm bảo khoảng cách như đã được chỉ định (Hình 1C). Nếu thiết bị được lắp đặt với một lò nướng bên dưới thì không cần bảng ngăn.



Hình 1

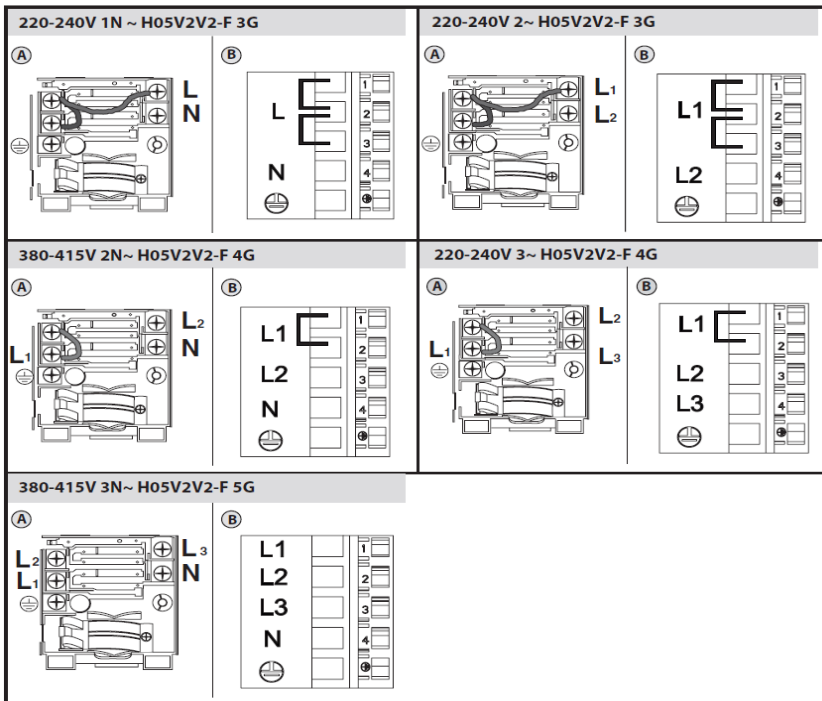
▪ Kế nối nguồn điện:

Trước khi tiến hành kết nối với nguồn điện, phải chắc chắn rằng:

- Cáp tiếp đất phải dài hơn 2cm so với các loại cáp khác.
- Các đặc tính của thiết bị như được chỉ định trên bảng matrix được đặt phía dưới khu vực lắp đặt
- Thiết bị phải được trang bị dây tiếp đất, theo tiêu chuẩn và luật định hiện hành.

Nếu thiết bị không tương thích với một cáp, sử dụng loại:

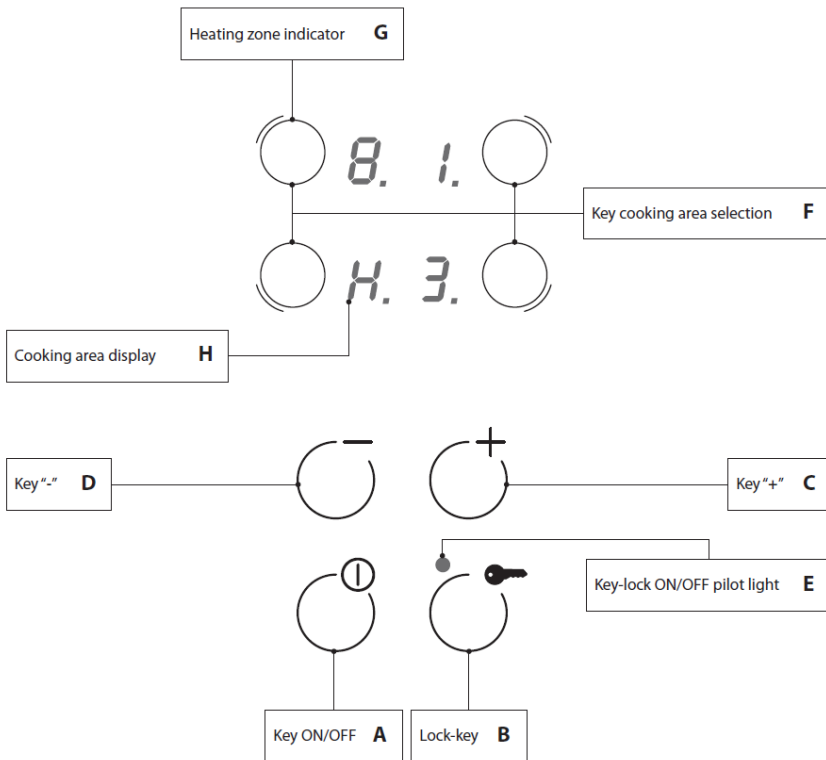
"H05V2V2-F" với mức chịu tải lên đến 6400W. Mặt cắt ngang của dây cáp tối thiểu là 2.5 mm², hoặc 4 mm² đối với cấp điện lớn hơn. Cáp không được vượt qua 50° C so với nhiệt độ phòng. Thiết bị được thiết kế để kết nối thường trực với nguồn điện nên được trang bị một công tắc đa cực với độ hở tối thiểu giữa các cực là 3mm. Bộ nguồn phù hợp với khuyến cáo được chỉ định trên bảng và phải phù hợp với tất cả các quy định hiện hành (dây màu vàng/xanh lá nối đất phải không bị gián đoạn bởi nguồn). Ổ cắm phải được thiết kế ở vị trí thuận tiện cho thiết bị.



SỬ DỤNG VÀ BẢO DƯỠNG

▪ Sử dụng:

Sử dụng hệ thống để điều khiển mức nhiệt ở vị trí tương ứng so với nhu cầu nấu ăn. Hãy nhớ rằng chỉ số càng cao, lượng nhiệt được sản xuất càng nhiều.



▪ **Hoạt động:**

- Thiết bị được bật lên bằng cách chọn phím **A**. Số “**0**” sẽ xuất hiện trên tất cả màn hình trong 10 giây. Nếu không có bất cứ thao tác nào được thực hiện trong vòng 10 giây, thiết bị sẽ tắt (Hình 4-5-6-7-8)
- Nhấn phím **F** để chọn khu vực nấu mong muốn

Một số “**0**” sẽ nhấp nháy trên màn hình tương ứng với khu vực nấu với một dấu thập phân để thể hiện chức năng hẹn giờ cho khu vực nấu đó đã được kích hoạt.

- Một khu vực nấu có thể được làm nóng bằng cách kích hoạt nút cảm biến “**+**” hoặc “**-**” trong vòng 10 giây. Nếu cảm biến **D** được sử dụng, màn hình sẽ hiển thị lựa chọn “**9**”, trong khi nếu cảm biến **C** được sử dụng, màn hình sẽ hiển thị lựa chọn “**1**” hoặc “**5**”, tùy thuộc vào dòng sản phẩm.

Ngay sau khi vùng nấu được xác định, điều chỉnh mức nhiệt độ với các phím “**+**” hoặc “**-**”

Các vùng nấu có thể được tắt bằng cách chọn “**0**” với cảm biến **D**, sau 3 giây khu vực nấu sẽ tự động tắt. Có thể tắt vùng nấu bằng cách chạm vào các cảm biến “**+**” và “**b**” cùng một lúc.

- Thiết bị có thể được tắt bằng cách sử dụng cảm biến nguồn (Hình 4-5-6-7-8A). Nếu tắt cả các vùng nấu đều được lựa chọn mức “**0**”, bếp sẽ tắt sau 10 giây.

Nếu mặt bếp được trang bị vùng nấu mở rộng (Hình 5-7-8), để chuyển sang vùng thứ 2 cần kiểm tra:

- Phím LED (Hình 5-7-8B) tắt, nếu không hãy tắt nó.
- Nhấn phím (Hình 5-7-8A) để bật mặt bếp.
- Chọn vùng nấu mong muốn và điều chỉnh mức nhiệt bằng cách sử dụng các phím “**+**” hoặc “**-**”

- Sau khi mức nhiệt đã được điều chỉnh, chọn phím (Hình 5-7-8L) để kích hoạt vùng nấu mở rộng.
- Để tắt vùng nấu mở rộng, kiểm tra vùng nấu đó đã được chọn (Hình 5-7-8F) và bấm phím (Hình 5-7-8L).

Lưu ý:

- Chức năng mở rộng vùng nấu chỉ được kích hoạt cho vùng nấu **F1** và **F2** (Hình 5-7-8)
- Nếu có một vật được đặt trên bảng điều khiển, thiết bị sẽ tự động chuyển về trạng thái **OFF**. Khi một vùng nấu đang ở trạng thái **OFF** và nhiệt độ cao hơn 50°C, tín hiệu "**H**" sẽ nhấp nháy gần phím chọn tương ứng (Hình 4-5-6-7-8 H).
- Chức năng **B** dùng để khóa các chức năng được chọn trên thiết bị. Ví dụ: nếu chức năng này được kích hoạt trong khi có hai vùng nấu đang hoạt động thì bạn vẫn bị chặn khi cố gắng để bật vùng nấu còn lại. Điều tương tự cũng xảy ra nếu thiết bị đang tắt và chức năng này được kích hoạt, thiết bị không thể bật được. Để bật hoặc tắt chức năng này, giữ một ngón tay trên cảm biến **B** khoảng 2 giây. Các chức năng được kích hoạt khi đèn báo **E** được bật.

Gia nhiệt nhanh:

- Chức năng gia nhiệt nhanh có thể được sử dụng để thiết lập vùng nấu ở mức nhiệt độ tối đa của nó trong một khoảng thời gian nhất định, sau đó nhiệt độ sẽ trở lại mức nhiệt thấp hơn như đã được chọn trước đó. Để kích hoạt chức năng này, chọn mức nhiệt cho vùng nấu bằng cách nhấn nút “+” cho đến khi mức nhiệt 9 được hiển thị; nếu nút được nhấn một lần nữa, dấu thập phân “•” hay chữ “A” sẽ xuất hiện trên màn hình (bên cạnh số 9) trong 5 giây. Điều này có nghĩa chức năng gia nhiệt nhanh đã được kích hoạt. Mức nhiệt mong muốn (từ 1 đến 8) nên được lựa chọn trong vòng 5 giây. Nếu mức nhiệt 9 được chọn, chức năng gia nhiệt nhanh không khả dụng. Để tắt chức năng gia nhiệt nhanh, đơn giản chỉ nhấn nút “+” và giữ nó cho đến khi mức nhiệt 9 được thiết lập và dấu thập phân biến khỏi màn hình. Khi chức năng gia nhiệt nhanh được kích hoạt, mức nhiệt đã được chọn trước đó có thể tăng lên do nhấn nút “+”. Một khi vùng nấu đã đạt đến mức nhiệt được chọn, chức năng gia nhiệt nhanh sẽ tự động bị vô hiệu hóa và bếp phát ra một tiếng “BÍP”. Vùng nấu sẽ hoạt động một cách liên tục, ở mức nhiệt đã được thiết lập.

Hẹn giờ (Hình 5):

- Chọn vùng nấu đang hoạt động
- Nhấn phím chọn một lần nữa tại vùng nấu đang sử dụng
- Cài đặt thời gian mong muốn bằng cách sử dụng các phím “+” và “-“
- Dấu thập phân bên cạnh chỉ số mức nhiệt cho biết vùng nấu đó đang sử dụng chức năng hẹn giờ
- Một tín hiệu âm thanh sẽ phát ra để thông báo vùng nấu đã được tắt sau khi thời gian hẹn giờ kết thúc.

Bảo dưỡng (Hình3):

Sử dụng mũi cạo để loại bỏ ngay lập tức các mảnh vụn giấy bạc, thực phẩm tràn, dầu mỡ văng, vết đường cháy và thực phẩm có lượng đường cao khỏi bề mặt bếp để tránh làm hỏng bếp.

Sau đó vệ sinh mặt bếp bằng khăn sạch và chất tẩy rửa thích hợp rồi rửa lại bằng nước sạch và lau khô bằng khăn mềm. Không sử dụng bột biển hoặc vải cứng để vệ sinh dưới bất kỳ trường hợp nào; cũng tránh sử dụng chất tẩy rửa hóa học mạnh như thuốc xịt lò nướng và thuốc tẩy.

NHÀ SẢN XUẤT KHÔNG CHỊU TRÁCH NHIỆM CHO BẤT CỨ THIỆT HẠI GÂY RA BỞI VI PHẠM CÁC CẢNH BÁO TRÊN



Häfele Vietnam LLC - Head Office

Ree Tower, 3rd Floor, 9 Doan Van Bo Street, District 4, Ho Chi Minh City

Phone: +84 8 39 113 113

Fax: +84 8 39 113 114

Email: info@hafele.com.vn

Häfele Design Center & Office Hanoi

128 Thuy Khue Street, Thuy Khue Ward, Tay Ho District, Ha Noi

Phone: +84 4 38 500 400

Fax: +84 4 38 500 401

Email: hanoi@hafele.com.vn

Häfele Design Center & Office Da Nang

248 Nguyen Van Linh, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang

Phone: +84 511 3584 966

Fax: +84 511 3584 977

Email: danang.sales@hafele.com.vn

Häfele Can Tho Office

7th Floor, STS Building, 11B Hoa Binh Street, Ninh Kieu District, Can Tho

Phone: +84 710 3819 210

Fax: +84 710 3819 320

Email: cantho@hafele.com.vn