

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 22/06/2026

*O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Placa de Indução Elétrica 1800W para Bancada 319x355mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	HE239209	<b>Modelo:</b>	HE239209
<b>Marca:</b>	HENDI	<b>EAN:</b>	8711369239209

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	HENDI
<b>Modelo</b>	HE239209
<b>EAN</b>	8711369239209

## Descricao Resumida

Compacta e eficiente placa de indução elétrica de 1800W para bancada. Controle digital de potência e temperatura, ideal para cozinhas profissionais com espaço limitado.

## Descricao Completa

Esta placa de indução elétrica de bancada com 1800W de potência é ideal para cozinhas profissionais com espaço limitado. O controle digital permite ajustes imediatos de potência, temperatura e temporizador para uma confeção eficiente.

### placa de indução profissional — Placa de Indução — Características Técnicas

<b>Potência</b>	1800 W
<b>Tensão</b>	230 V
<b>Dimensões (LxPxA)</b>	319 x 355 x 67 mm
<b>Estrutura</b>	ABS
<b>Controlo</b>	Digital (potência, temperatura, temporizador)
<b>Carga Máxima Admissível</b>	15 kg
<b>Diâmetro de Panela Compatível</b>	120 - 260 mm
<b>Montagem</b>	Fornecida montada — pronta a instalar

### Aplicações Profissionais

Esta placa de indução é adequada para uma vasta gama de estabelecimentos, incluindo snack-bares, roulotés, food trucks, e cafés com cozinha. É também ideal para cozinhas de apoio em restaurantes, pastelarias e cantinas de menor dimensão que necessitem de uma solução de confeção rápida e eficiente.

## Placa de Indução — Principais Vantagens

- Controlo digital preciso e imediato de potência, temperatura e temporizador.
- Design compacto, ideal para otimizar o espaço em cozinhas profissionais.
- Eficiência energética superior da tecnologia de indução.
- Superfície lisa em ABS que facilita a limpeza e manutenção diária.
- Segurança acrescida, aquecendo apenas o recipiente e não a superfície da placa.
- Versatilidade para painéis com diâmetro de base entre 120 mm e 260 mm.
- Capacidade de suportar uma carga máxima de 15 kg, adequada para uso intensivo.

### Qual o diâmetro mínimo e máximo das panelas compatíveis?

Esta placa de indução é compatível com panelas que possuam um diâmetro de base entre 120 mm e 260 mm, garantindo versatilidade na escolha dos utensílios.

### Qual a capacidade de carga máxima que a placa suporta?

A placa de indução foi projetada para suportar uma carga máxima de 15 kg, permitindo a utilização de panelas e tachos de maior dimensão e peso.

### Como é feito o controlo da potência e temperatura?

O controlo é totalmente digital, permitindo ajustar a potência, a temperatura e o temporizador de forma precisa e com resposta imediata, facilitando a confeção.

### É fácil de limpar e manter?

Sim, a superfície lisa da placa de indução e a sua estrutura em ABS facilitam a limpeza diária, contribuindo para a higiene e durabilidade do equipamento na cozinha profissional.

### Esta placa é adequada para uso contínuo em ambientes profissionais?

Sim, foi concebida para uso profissional, oferecendo robustez e controlo preciso, sendo ideal para operações de confeção em snack-bares, cafés e cozinhas de apoio.