

Ficha Técnica

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

Hotelequip.pt

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

Ficha técnica gerada em: 06/07/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Placa de Indução Elétrica 3500W 390x560mm para Bancada

Informações do Produto

| | | | |
|--------|----------|---------|---------------|
| SKU: | HE239698 | Modelo: | HE239698 |
| Marca: | HENDI | EAN: | 8711369239698 |

Imagens do Produto



Especificações

| | |
|-------|-------|
| Marca | HENDI |
|-------|-------|

| | |
|---------------|---------------|
| Modelo | HE239698 |
| EAN | 8711369239698 |

Descricao Resumida

Placa de indução elétrica de 3500W com controlo digital de potência e temperatura. Estrutura em aço inoxidável, ventilação dupla e pés ajustáveis.

Descricao Completa

Esta placa de indução elétrica de 3500W é ideal para cozinhas profissionais com espaço limitado, oferecendo controlo digital preciso de potência e temperatura para uma confeção eficiente.

placa de indução profissional — Placa de Indução — Características Técnicas

| | |
|---------------------------|---|
| Potência | 3500W |
| Tensão | 230V |
| Dimensões (LxPxA) | 390x560x120 mm |
| Controlo | Digital (potência, temperatura, temporizador) |
| Material Estrutura | Aço inoxidável |
| Ventilação | Dupla com filtro de gordura |
| Diâmetro Panela | 160 - 300 mm |
| Pés | Ajustáveis em altura |
| Carga Máxima | 20 kg |
| Peso Líquido | 7,88 kg |

Aplicações Profissionais

Esta placa de indução é uma solução robusta e eficiente para snack-bares, roulotes, food trucks, cafés com cozinha e restaurantes de pequena dimensão. A sua precisão e facilidade de limpeza tornam-na adequada para a confeção rápida de pratos diversos, desde molhos a frituras leves, em ambientes com espaço limitado ou que necessitem de mobilidade.

Placa de Indução — Principais Vantagens

O controlo digital permite ajustar com precisão a potência, temperatura e tempo, otimizando a confeção. A estrutura em aço inoxidável garante durabilidade e higiene, enquanto a ventilação dupla com filtro de gordura simplifica a manutenção. Os pés ajustáveis oferecem estabilidade em qualquer superfície de trabalho, e a capacidade de suportar panelas de 160 a 300 mm de diâmetro confere versatilidade.

Qual o diâmetro mínimo e máximo das panelas que posso usar?

Esta placa de indução é compatível com panelas que tenham um diâmetro de base entre 160 mm e 300 mm.

É fácil de limpar e manter?

Sim, a placa possui ventilação dupla e filtros de gordura que são fáceis de remover e limpar, contribuindo para a higiene da cozinha.

Posso ajustar a altura da placa?

Sim, os pés da placa de indução são ajustáveis em altura, permitindo adaptá-la à sua bancada de trabalho para maior ergonomia.

Qual a carga máxima que a placa suporta?

A placa de indução foi concebida para suportar uma carga máxima admissível de 20 kg, adequada para panelas e tachos profissionais.

Como é feito o controlo da temperatura e potência?

O controlo é totalmente digital, através de comandos táteis, permitindo ajustar com precisão a potência, temperatura e definir um temporizador.

?