

# 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: 21/06/2026

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



Acesso rápido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Placa de Indução Encastrável Elétrica 5000W

### Informações do Produto

SKU:	EX19047983	Modelo:	IE-50
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

### Imagens do Produto



### Especificações

Marca	EDENOX
Modelo	IE-50

### Descrição Resumida

Placa de indução encastrável elétrica de 5000W para hotelaria e restauração. Aquecimento preciso (60-220°C) com 19 níveis de potência e segurança avançada.

Dimensões de encastre: 375x375 mm.

## Descrição Completa

### Placa de Indução Encastrável Elétrica — Principais Vantagens

A placa de indução encastrável (ou fogão de indução) de 5000W revoluciona a experiência culinária profissional. Concebida para otimizar cozinhas de hotelaria e restauração, oferece potência e precisão inigualáveis. A sua integração perfeita em bancadas permite criar ambientes de show-cooking espetaculares ou cozinhas com um design singular, garantindo sempre um desempenho superior e controlo total sobre a confeção.

Equipada com tecnologia de última geração, esta placa assegura um aquecimento ultrarrápido e uniforme, ideal para exigências de alta produção. A eficiência energética, aliada a múltiplos sistemas de segurança, confere tranquilidade e redução de custos operacionais. A robustez do aço inoxidável AISI-304 e o cristal cerâmico suíço garantem durabilidade e facilidade de manutenção para o uso intensivo diário.

### Aplicações

Ideal para cozinhas profissionais em restaurantes de alta gastronomia, hotéis com serviço de buffet self-service ou à la carte, e estabelecimentos de catering que exigem agilidade e controlo de temperatura. Perfeita para cozinhas de demonstração e show-cooking onde a interação com o cliente é valorizada, permitindo uma confeção precisa e visível. A sua potência e robustez tornam-na adequada para cozinhas industriais com elevado volume de trabalho.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Potência	5000 W
Material da Construção	Aço inoxidável AISI-304
Material do Cristal	Cristal cerâmico de fabrico suíço
Diâmetro Mínimo/Máximo do Recipiente	120 mm / 260 mm
Dimensões do Cristal (A x L x P)	6 x 320 x 320 mm

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Intervalo de Temperatura</b>	60 °C a 220 °C
<b>Níveis de Potência</b>	19
<b>Dimensões (A x L x P)</b>	190 x 400 x 400 mm
<b>Dimensões de Encastre (L x P)</b>	375 x 375 mm
<b>Tensão</b>	400/3/N - 50 Hz
<b>Controlo</b>	Botão eletrónico ON/OFF, botão rotativo com posições fixas, seletor de funções manter/aquecer
<b>Sistemas de Segurança</b>	Detector de excesso de tempo, desligamento automático sem recipiente, detector de material compatível, proteção contra sobreaquecimento
<b>Manutenção</b>	Filtros de ventilação de fácil extração para limpeza