

# 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: 09/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Placa de Indução Encastrável Elétrica 2000W

### Informacoes do Produto

SKU:	EX19001561	Modelo:	IE-20
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	IE-20

### Descricao Resumida

Placa de indução elétrica encastrável de 2000W para uso profissional. Cristal cerâmico suíço, controlo de potência preciso e múltiplas seguranças. Ideal para HORECA.

### placa indução encastrável — Placa de Indução Encastrável – Principais Vantagens

Esta placa de indução encastrável (também conhecida como zona de aquecimento por indução) oferece uma solução de confeitura versátil e eficiente, ideal para cozinhas profissionais que exigem flexibilidade e precisão. Perfeita para show-cooking ou para integrar num design de cozinha exclusivo, a sua construção robusta em aço inoxidável AISI-304 garante durabilidade e fácil manutenção, características essenciais num ambiente HORECA.

Equipada com cristal cerâmico de fabrico suíço, esta placa assegura uma transmissão de calor rápida e uniforme, otimizando o tempo de confeitura e garantindo resultados culinários superiores. O controlo intuitivo da potência permite ajustes precisos para qualquer tipo de prato, resultando numa melhor gestão da energia e redução dos custos operacionais.

A segurança é uma prioridade, com múltiplos sistemas integrados: um duplo sistema de segurança para ligar, detetor de tempo excessivo, desligamento automático sem recipiente compatível e proteção contra sobreaquecimento. Estes recursos garantem um funcionamento seguro e fiável em todas as situações, protegendo o equipamento e os utilizadores.

A facilidade de limpeza é assegurada pelos filtros de ventilação de fácil extração, minimizando o tempo de inatividade e permitindo que as operações da cozinha decorram sem interrupções e com a máxima eficiência.

### Aplicações

Esta placa de indução é perfeita para uma vasta gama de estabelecimentos profissionais, incluindo restaurantes, hotéis, buffets, bares e cozinhas de demonstração. É particularmente adequada para cozinhas que necessitam de equipamento versátil e de alto desempenho numa configuração compacta e integrada. Ideal para a preparação rápida de pratos, molhos ou para manter alimentos à temperatura de serviço.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Potência	2000 W
Diâmetro de Recipiente	Ø 120 - 260 mm
Dimensões do Cristal	360 x 380 x 4 mm

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Temperatura</b>	60 - 220 °C
<b>Níveis de Potência</b>	9
<b>Dimensões Totais (L x P x A)</b>	360 x 380 x 100 mm
<b>Dimensões de Encastre (L x P)</b>	325 x 350 mm
<b>Tensão</b>	230/1/N - 50 Hz
<b>Material</b>	Aço Inoxidável AISI-304
<b>Cristal</b>	Cerâmico de fabrico suíço