

# 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: 18/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Placa de Indução Industrial Elétrica 7 kW para Bancada/Encastrar

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS1.169.412.010	<b>Modelo:</b>	INCT 7000 TT/DI
<b>Marca:</b>	Nts Japan	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Nts Japan
<b>Modelo</b>	INCT 7000 TT/DI

### Descricao Resumida

Placa de indução industrial elétrica de 7 kW, ideal para bancada ou encastre. Estrutura em aço inoxidável e controlo preciso de temperatura (60-240 °C).

## Descrição Completa

### Placa de Indução Industrial Elétrica — Principais Vantagens

A placa de indução industrial (ou fogão de indução) oferece uma solução de confeção ultrarrápida e energeticamente eficiente para cozinhas profissionais. Com uma potência de 7 kW, esta unidade permite aquecer rapidamente, garantindo um controlo preciso da temperatura para os seus pratos mais exigentes.

A sua conceção em aço inoxidável e a dupla proteção das placas eletrónicas asseguram uma durabilidade excepcional, mesmo em ambientes de uso intensivo. A distribuição partilhada da energia otimiza o desempenho, com uma potência máxima de 5000 W na zona esquerda, ideal para cozedura de grande volume.

O painel de controlo amovível facilita a integração em diferentes configurações de bancada ou encastre, enquanto o visor LED e o ajuste de potência por manípulo proporcionam uma operação intuitiva e eficiente.

### Aplicações

Esta placa de indução é ideal para restaurantes modernos, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais que procuram otimizar o tempo de confeção e reduzir os custos energéticos. É perfeitamente adequada para a preparação de uma ampla variedade de pratos, desde molhos delicados a frituras de alta temperatura, graças ao seu controlo preciso e temporizador incorporado. A versatilidade de instalação – bancada ou encastre – torna-a um equipamento valioso para qualquer layout de cozinha.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	712x460x116 mm
Potência	7 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Superfície útil</b>	Ø 230 mm
<b>Temperatura regulável</b>	60 - 240 °C
<b>Temporizador</b>	0 - 180 min
<b>Níveis de potência (0.8 kW - 3.5 kW)</b>	10
<b>Estrutura</b>	Aço inoxidável
<b>Painel de controlo</b>	Amovível para encastrar
<b>Controlo</b>	Visor LED e manípulo
<b>Proteção</b>	Dupla proteção das placas eletrónicas
<b>Pés de apoio</b>	Aço inoxidável