

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



Placa de Indução Industrial Elétrica 7 kW para Bancada/Encastrar

Informacoes do Produto

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

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Nts Japan
Modelo	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 confeitaria 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 confeitaria 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

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