

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: 17/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Fogão Elétrico 2 Placas Vitrocerâmicas Bancada Linha 700, 4.3 kW

Informacoes do Produto

SKU:	MS1140.220.019M	Modelo:	F2V T740 NV
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	F2V T740 NV

Descricao Resumida

Fogão elétrico vitrocerâmico profissional de bancada (cooktop), Linha 700, com 2 zonas de cozedura independentes e potência total de 4.3 kW. Ideal para HORECA.

Descricao Completa

Fogão Elétrico Linha 700 — Fogão Elétrico de Bancada Linha 700 — Principais Vantagens

Este fogão elétrico (ou placa vitrocerâmica industrial) da Linha 700 foi concebido para responder às exigências de cozinhas profissionais, conferindo durabilidade e eficiência em ambientes de elevada utilização. Com uma superfície de trabalho estampada em aço inoxidável AISI 304 de grande espessura, garante robustez e facilidade de limpeza, essenciais para o cumprimento das normas de higiene na restauração e hotelaria.

A sua conceção permite um acesso frontal simplificado a todos os componentes funcionais, facilitando a manutenção e minimizando tempos de inatividade. O controlo independente de temperatura por placa assegura flexibilidade na confeção, permitindo preparar diferentes pratos simultaneamente com precisão, otimizando o fluxo de trabalho na cozinha.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, bares e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de um equipamento de confeção elétrico versátil e de alta performance. As duas placas vitrocerâmicas são perfeitas para cozedura, fervura ou aquecimento de alimentos, adaptando-se a menus variados e a operações com diferentes volumes de produção, desde o pequeno-almoço ao jantar.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	400x720x250/325 mm
Potência das placas	1x 1.8 kW + 1x 2.5 kW
Potência total	4.3 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz

Característica	Detalhe
Peso	27 kg
Superfície de trabalho	Aço inox AISI 304 estampada
Espessura placa vitrocerâmica	6 mm
Controlo de temperatura	Independente por placa
Monitorização	Sinalização luminosa