

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: 10/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Fry-Top Gás Profissional Placa Lisa, 400x930x850mm

Informacoes do Produto

SKU:	EU9321	Modelo:	9321
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	9321

Descricao Resumida

Fry-top a gás de placa lisa para uso profissional, com estrutura em aço inoxidável e pés ajustáveis. Ideal para cozinhas de restaurantes e hotéis.

Descricao Completa

Fry-Top a Gás – Principais Vantagens

Este fry-top a gás com placa lisa é uma adição indispensável para qualquer cozinha profissional, garantindo eficiência e durabilidade superiores. Concebido para suportar o ritmo acelerado de um ambiente de restauração, otimiza o espaço e acelera o serviço, contribuindo diretamente para a rentabilidade do seu negócio. A estrutura robusta em aço inoxidável e a placa de confecção lisa asseguram uma distribuição uniforme do calor, ideal para confeccionar uma variedade de alimentos com perfeição. A sua equipa apreciará a facilidade de utilização e manutenção, tornando este equipamento uma escolha acertada para o sucesso operacional.

Aplicações

Perfeito para restaurantes, cafeterias e hotéis que procuram um equipamento fiável e de alto desempenho. Ideal para a preparação rápida de carnes, peixes, vegetais e ovos, este fry-top adapta-se com flexibilidade a diversos menus e volumes de produção. A sua placa lisa é especialmente indicada para pratos que requerem uma superfície de cozedura uniforme e sem aderência, funcionando de maneira excelente em cozinhas com serviço de pequeno-almoço, almoço ou jantar, onde a rapidez e a qualidade são cruciais.

Características Técnicas

Corpo	Aço inox
Pés	Ajustáveis em altura
Base Inferior	Neutra, com porta de abrir e puxador
Placa de Confecção	Lisa
Resguardo	Aço inox
Acendimento	Piezoeléctrico
Chama	Piloto
Gaveta	Para recolha de gorduras

Potência Gás	9,0 kW
Peso Bruto	75 kg
Dimensões Externas (AxLxP)	400x930x850 mm