

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: 23/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Fritadeira Industrial a Gás 14+14L com Móvel

Informacoes do Produto

SKU:	CHGF15+15S	Modelo:	GF15+15S
Marca:	CLIMA	EAN:	N/D
Peso:	81 kg	Dimensões:	250 x 330 x 345 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CLIMA
Modelo	GF15+15S

Descricao Resumida

Fritadeira industrial a gás de 14+14 litros com móvel, ideal para cozinhas profissionais. Potência total de 26 kW. Dimensões 750x650x1100h mm.

Descricao Completa

Fritadeira a Gás — Principais Vantagens

Melhore a sua eficiência na cozinha profissional com esta estação fritura de alto desempenho. Concebida para responder às exigências de estabelecimentos de restauração de alto tráfego, este equipamento garante uma cozedura uniforme e rápida dos alimentos, otimizando o fluxo de trabalho e a qualidade dos seus pratos. A sua construção robusta em aço inoxidável e as funcionalidades de segurança integradas tornam-no um investimento fiável e duradouro para qualquer negócio.

Com um sistema de aquecimento a gás de elevada potência, esta unidade de fritura oferece uma recuperação térmica rápida, essencial para manter a consistência mesmo durante os períodos de maior afluxo. O design com armário incorporado assegura estabilidade e uma integração harmoniosa no seu espaço de trabalho, ao mesmo tempo que proporciona um visual profissional e limpo. Eleve o padrão da sua cozinha com uma solução pensada para a performance.

Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, hotéis, snack-bares e qualquer cozinha profissional que necessite de uma solução de fritura robusta e eficiente para grandes volumes. Seja para batatas fritas crocantes, anéis de cebola dourados ou outros fritos variados, esta fritadeira é a escolha certa para quem procura resultados excelentes e consistentes. A sua capacidade dupla permite a preparação simultânea de diferentes alimentos ou a gestão de picos de procura.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Fritadeira	A Gás com Móvel
Capacidade por Cuba	14 + 14 Litros
Potência por Resistência	13,0 + 13,0 kW
Potência Total	26,0 kW
Dimensões Cuba (LxPxA)	250x330x345h mm

Característica	Detalhe
Dimensões Globais (LxPxA)	750x650x1100h mm
Peso	81 kg
Material Superior	Aço Inoxidável
Cestos	Aço cromado com cabo atérmico
Zona Fria	Ampla para resíduos
Controlo de Temperatura	Termostato de regulação e segurança
Queimadores (Gás)	Alta eficiência com chama piloto e dispositivo piezoelétrico

Perguntas Frequentes

Qual a vantagem de uma fritadeira a gás com duas cubas?

Uma fritadeira a gás com cubas duplas permite fritar diferentes tipos de alimentos em simultâneo sem misturar sabores, ou usar uma cuba para pré-cozedura e outra para cozedura final, aumentando significativamente a produtividade da sua cozinha.

Como a zona fria contribui para a qualidade do óleo?

A ampla zona fria na parte inferior das cubas recolhe os resíduos de alimentos, evitando que estes queimem e contaminem o óleo, o que prolonga a vida útil do mesmo e mantém o sabor e a qualidade dos fritos.

É fácil regular a temperatura e garantir a segurança?

Sim, o equipamento dispõe de um termostato para regulação precisa da temperatura de cozedura e de um termostato de segurança que previne o sobreaquecimento, assegurando uma operação totalmente segura e controlada.

Este modelo é fácil de integrar numa cozinha existente?

Dada a sua estrutura autoportante com móvel integrado, esta fritadeira a gás pode ser facilmente posicionada e instalada em qualquer layout de cozinha profissional, oferecendo estabilidade e um acabamento elegante sem necessidade de suportes adicionais.

Como se realiza a ignição dos queimadores a gás?

Os queimadores de alta eficiência são equipados com chama piloto para uma ignição fiável e um dispositivo piezoelétrico, o que simplifica o processo de ligar e controlar o calor para um uso prático no dia a dia.