

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



Fogão Gás 5 Bicos com Forno Elétrico Ventilado GN 1/1

Informacoes do Produto

SKU:	CSC6FOG5FFEVP99	Modelo:	C6FOG5FFEVP99
Marca:	CASSELIN	EAN:	3611630092517

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CASSELIN
Modelo	C6FOG5FFEVP99
EAN	3611630092517

Descricao Resumida

Combinando um fogão a gás de 5 bicos com um forno elétrico ventilado GN 1/1, este equipamento profissional é ideal para cozinhas de restaurantes.

Descricao Completa

fogão a gás com forno — Fogão Gás/Forno Elétrico – Principais Vantagens

Descubra a combinação perfeita de potência e versatilidade para a sua cozinha profissional com este fogão a gás de 5 bicos, equipado com um forno a convecção elétrico GN 1/1. Concebido com materiais robustos e duradouros, como o aço inoxidável AISI 304 na placa superior e AISI 430 na estrutura, garante um desempenho superior e uma longevidade excepcional. A facilidade de uso é assegurada pela ignição piezoelétrica e por termóstatos independentes para cada queimador.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, refeitórios e qualquer estabelecimento de restauração que procure uma solução completa de culinária. Este equipamento de confeitaria permite preparar múltiplos pratos simultaneamente, desde refogados e molhos nas suas cinco zonas de aquecimento, até assados e gratinados uniformemente no seu forno ventilado. É uma escolha robusta para cozinhas de alta demanda, onde a eficiência e a rapidez são cruciais.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Produto	Fogão a Gás com Forno Elétrico Ventilado
Número de Bicos	5
Tipo de Forno	Elétrico Ventilado GN 1/1
Placa Superior	Aço inoxidável AISI 304
Estrutura	Aço inoxidável AISI 430

Termóstatos Bicos	5 reguláveis de 50 °C a 400 °C
Termóstato Forno	Regulável de 50 °C a 300 °C
Termóstato de Segurança	Sim
Ignição	Piezo
Armário de Armazenamento	Neutro
Dimensões Forno (LXPXA)	548 x 360 x 338 mm
Sistema de Aquecimento Forno	Ventilado
Potência (Bicos Gás)	3 x 3 600 W + 2 x 3 000 W
Potência (Forno Elétrico)	3 100 W / 230 V
Dimensões (LXPXA)	988 x 609 x 900 mm
Peso	65 kg
Gás	Pré-equipado para gás natural, injetores de gás butano incluídos.