

# 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: 23/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Forno Eléctrico de Pizza Profissional para 12 Pizzas Ø 32 cm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CSCFRPE2632	<b>Modelo:</b>	CFRPE2632
<b>Marca:</b>	CASSELIN	<b>EAN:</b>	3611630083867

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CASSELIN
<b>Modelo</b>	CFRPE2632
<b>EAN</b>	3611630083867

### Descricao Resumida

Forno elétrico de pizza profissional com 2 câmaras independentes, ideal para restaurantes e pizzarias. Capacidade para 12 pizzas Ø 32 cm.

## Descricao Completa

### forno pizza elétrico — Forno de Pizza Industrial — Principais Vantagens

Este robusto forno elétrico foi concebido especificamente para atender às exigências de cozinhas profissionais, garantindo uma confeção perfeita de grandes volumes de pizzas. Com a sua capacidade de cozer até 12 pizzas de 32 cm em simultâneo, este equipamento é indispensável para restaurantes, pizzarias e serviços de catering que procuram eficiência e qualidade superiores. A sua performance otimizada assegura que cada pizza, coza num ritmo rápido, mantendo a sua qualidade.

### Aplicações

Ideal para operações de restauração com alto tráfego, este forno é perfeito para pizzarias gourmet, cadeias de fast-food e estabelecimentos de hotelaria. A sua construção em aço inoxidável e a base em pedra refratária permitem que seja utilizado de forma intensiva, produzindo pizzas consistentemente douradas e crocantes, a cada vez. É a solução para quem necessita de um forno de pizza de encastre, seja a forno convetor ou um forno combinado.

### Características Técnicas

Capacidade	2 x 6 pizzas Ø 32 cm
Dimensões da câmara	2 x 660 x 660 x 140 mm
Controlo de Temperatura	Temperaturas superior e inferior independentes
Material da Base	Pedra refratária
Isolamento	Lã de rocha evaporada
Iluminação	Interna
Temporizador	Sim

Intervalo de Temperatura	45 °C a 450 °C
Potência	14 400 W
Voltagem	400 V
Dimensões	L 975 x P 1215 x A 745 mm
Peso	181 kg