

# 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

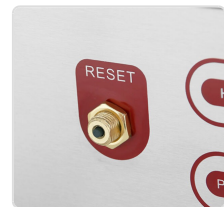


## Crepeira Elétrica Profissional Dupla | 2 Placas 400mm

### Informacoes do Produto

SKU:	EU1770	Modelo:	EC-2
Marca:	EUTRON	EAN:	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca	EUTRON
Modelo	EC-2

## Descricao Resumida

Crepeira elétrica profissional com 2 placas antiaderentes de 400mm. Ideal para padarias, pastelarias, cafeterias e hotéis.

## Descricao Completa

### Crepeira Elétrica Profissional — Principais Vantagens

Otimize a sua cozinha profissional com a Crepeira Elétrica Profissional Dupla, a solução ideal para confeitar crepes e blinis de forma rápida e eficiente. Com duas placas de 400mm de diâmetro e revestimento antiaderente, este equipamento garante uma produção contínua e sem complicações. A robustez da construção em aço inoxidável assegura durabilidade e facilidade de manutenção, características indispensáveis para a exigência de um restaurante ou hotel.

### Aplicações

Este equipamento é perfeito para diversos contextos profissionais, desde movimentadas cafeterias e pastelarias, a buffets de hotel e cozinhas de restaurante com necessidade de um fluxo constante de crepes. A sua versatilidade permite preparar tanto crepes doces como salgados, ou até os cada vez mais populares blinis, respondendo às diversas demandas da sua clientela. A sua equipa apreciará a facilidade de utilização e limpeza, tornando o dia a dia na cozinha mais produtivo e agradável.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Número de Placas	2
Diâmetro das Placas	400mm
Material da Superfície	Antiaderente
Construção	Aço Inoxidável
Termostato de Segurança	+350°C

Regulação de Temperatura	Até +300°C
Bandeja de Recolha	Sim, para gordura
Peso Bruto	44kg
Potência Elétrica (Total)	6,0kW (3,0kW + 3,0kW)
Voltagem	230V
Dimensões Exteriores (CxPxA)	860x490x225mm