

# 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



## Armário Frigorífico Profissional 1200L 2 Portas

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EU4113	<b>Modelo:</b>	4113
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	4113
<b>Marca</b>	EUTRON

## Descricao Resumida

Armário frigorífico profissional de 1200L com 2 portas em aço inoxidável. Ideal para cozinhas de restauração, hotéis e pastelarias.

## Descricao Completa

### Armário Frigorífico – Principais Vantagens

Concebido para as exigências da hotelaria e restauração, este armário refrigerado superior oferece uma capacidade generosa de 1200 litros, ideal para manter os seus produtos frescos e seguros. A sua robustez, aliada a um design inteligente e eficiente, garante um desempenho contínuo em ambientes de trabalho intensos, otimizando o fluxo de trabalho na sua cozinha profissional.

### Aplicações

Este equipamento é uma solução de refrigeração versátil, perfeita para uma vasta gama de estabelecimentos, desde restaurantes de alta gastronomia a agitados snack-bares e cozinhas de hotel de grande volume. A sua capacidade e a fiabilidade na manutenção da temperatura tornam-no indispensável para a conservação de ingredientes frescos, preparados e bebidas, garantindo que a qualidade dos seus produtos finais nunca é comprometida. A unidade de refrigeração de alta eficiência assegura um consumo energético otimizado, contribuindo para a redução dos custos operacionais do seu negócio.

### Características Técnicas

<b>Capacidade</b>	1200 Litros
<b>Material Exterior/Interior</b>	Aço inoxidável
<b>Portas</b>	2, com elementos aquecedores anti-condensação e dobradiças de Zamak irrompíveis, fecho automático e sistema "porta livre 45°"
<b>Isolamento</b>	Poliuretano "amigo do ozono" (60 mm de espessura), densidade 40 kg/m <sup>3</sup>

<b>Gás Refrigerante</b>	R-134 A (livre de CFC)
<b>Unidade Condensadora</b>	Ventilada
<b>Evaporador</b>	Sistema de tiro forçado com revestimento anticorrosão
<b>Descongelação</b>	Evaporação automática da água de descongelação
<b>Faixa de Temperatura</b>	-2°C a +8°C (temperatura ambiente até 43°C tropical)
<b>Design Interno</b>	Fundo interior curvo
<b>Observações</b>	Estantes interiores ajustáveis revestidas a plástico; Unidade de refrigeração de alta eficiência localizada na parte inferior; Painel do evaporador em aço inoxidável.