

# 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: 04/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Arrefecedor de Garrafas Inox 2413mm 5 Portas

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0160.462.007A	<b>Modelo:</b>	GMRB-250-I
<b>Marca:</b>	MAGNUS	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	110 kg	<b>Dimensões:</b>	2413 x 618 x 951 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	MAGNUS
<b>Modelo</b>	GMRB-250-I

### Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas em inox com 5 portas deslizantes, capacidade de 556L e temperatura de +2/+6°C. Ideal para uso profissional.

## Descricao Completa

### Arrefecedor de garrafas inox — Refrigerador de Garrafas — Principais Vantagens

Concebido para profissionais de hotelaria e restauração, este refrigerador de garrafas em aço inoxidável com cinco portas deslizantes é a solução ideal para manter as suas bebidas à temperatura perfeita. A robustez da construção e a eficiência energética garantem um desempenho superior no seu estabelecimento, otimizando o serviço e a satisfação do cliente.

A estrutura integral em aço inoxidável assegura durabilidade e facilidade de limpeza, crucial em ambientes de uso intensivo. As portas deslizantes otimizam o espaço e o acesso ao interior, tornando o trabalho da sua equipa mais eficiente. Com pés auto-reguláveis, o posicionamento do equipamento é simplificado em qualquer superfície, garantindo estabilidade e nivelamento.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é perfeito para bares, restaurantes, cafés, hotéis e pastelarias que procuram uma solução de refrigeração fiável e de alta capacidade para garrafas e bebidas. A sua amplitude de temperatura, entre +2 °C e +6 °C, é ideal para a conservação de uma vasta gama de produtos, desde refrigerantes a cervejas e vinhos brancos, assegurando sempre a temperatura de serviço ideal para os seus clientes.

As características técnicas avançadas, como o isolamento em poliuretano injectado e o gás de refrigeração R-600a, garantem uma refrigeração eficaz e ambientalmente responsável. A unidade de condensação ventilada e extraível facilita a manutenção, prolongando a vida útil do aparelho e assegurando um funcionamento contínuo sem interrupções.

### Características Técnicas

Dimensões (LPA)	2413x618x951 mm
Capacidade (líquido)	556 litros
Potência	0.35 kW
Potência Frigorífica	0.292 kW

Alimentação Elétrica	230V/1/50 Hz
Temperatura	+2 / +6 °C
Peso	110 kg

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual é a capacidade de armazenamento deste arrefecedor de garrafas?**

Este arrefecedor possui uma capacidade líquida de 556 litros, permitindo armazenar uma quantidade considerável de garrafas e bebidas, ideal para estabelecimentos com grande volume de clientes.

### **O tipo de gás de refrigeração utilizado é ecológico?**

Sim, utiliza o gás de refrigeração R-600a, que é conhecido pela sua eficiência energética e baixo impacto ambiental, contribuindo para a sustentabilidade do seu negócio.

### **Posso ajustar a altura do equipamento?**

Sim, o arrefecedor está equipado com pés em aço inoxidável ajustáveis em altura, facilitando o nivelamento e a adaptação a diferentes tipos de piso no seu espaço de trabalho.

### **A manutenção deste equipamento é complicada?**

Não, a unidade de condensação ventilada e extraível foi projetada para simplificar as tarefas de manutenção e limpeza, garantindo a longevidade e o bom funcionamento do aparelho.

### **Qual a faixa de temperatura que o arrefecedor consegue operar?**

Este equipamento mantém uma temperatura consistente entre +2 °C e +6 °C, ideal para a conservação e exposição de diversas bebidas, assegurando que estejam sempre frescas para servir.