

# 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: 06/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Congelador Profissional para Tabuleiros 75x45 850L

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0103.767.002A	<b>Modelo:</b>	AC 75.45
<b>Marca:</b>	MAGNUS	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	200 kg	<b>Dimensões:</b>	820 x 925 x 2080 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	MAGNUS
<b>Modelo</b>	AC 75.45

### Descricao Resumida

Congelador profissional de 850L para tabuleiros 75x45. Construção em inox, frio ventilado, descongelação automática. Ideal para pastelarias e restaurantes.

## Descricao Completa

### Congelador profissional — Armário de Congelação – Principais Vantagens

Concebido para armazenar em segurança grandes volumes de produtos, o congelador profissional é a solução ideal para cozinhas de alta produção. Este equipamento combina capacidade generosa com eficiência energética e funcionalidades que garantem a conservação ótima dos alimentos, essenciais para a sustentabilidade e qualidade de qualquer negócio de restauração ou pastelaria. A sua construção robusta em aço inoxidável e isolamento de alta densidade asseguram durabilidade e um desempenho frigorífico superior, mesmo em ambientes mais exigentes.

### Aplicações Profissionais

Este sistema de congelação é indispensável em pastelarias, padarias, e cozinhas de restaurantes e hotéis que necessitam de preservar grandes quantidades de ingredientes ou produtos acabados. A capacidade de acomodar tabuleiros de 75x45 cm de forma otimizada permite uma gestão eficiente do espaço e uma organização irrepreensível, facilitando o trabalho da sua equipa e otimizando os processos de produção. Além disso, a iluminação interna automática melhora a visibilidade e o acesso rápido aos itens armazenados.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	820x925x2080 mm
Temperatura	-10 / -22°C
Volume da câmara (bruto/líquido)	850 / 520 l
Potência	0.75 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50Hz
Consumo de energia	0.6 kW/h

Característica	Detalhe
Gás refrigerante	R-290 (100 g)
Peso	200 kg
Classe energética	G
Material (interior e exterior)	Aço inoxidável
Isolamento	Poliuretano injetado (50 mm, 35/40 kg/m <sup>3</sup> ), sem HCFC
Guias para tabuleiros	14 pares (tabuleiros não incluídos)
Capacidade tabuleiros	Máx. 31 tabuleiros de 75x45 cm (distância 45 mm)
Sistema de frio	Ventilado
Descongelação	Automática elétrica
Evaporação de condensação	Automática (resistência elétrica)
Segurança	Fechadura
Estabilidade	Pés em inox, reguláveis em altura
Iluminação interna	Automática na abertura da porta
Componentes da porta	Sistemas especiais de porta e dobradiças; juntas magnéticas removíveis
Temperatura ambiente máxima	+32°C (humidade de 50%)

## Perguntas Frequentes

### **Qual a capacidade total de armazenamento do armário frigorífico?**

Este congelador industrial oferece uma capacidade bruta de 850 litros e líquida de 520 litros, proporcionando amplo espaço para a conservação de produtos alimentares.

### **Que tipo de tabuleiros este conservador de frio pode acomodar?**

O equipamento foi desenhado para comportar até 31 tabuleiros de 75x45 cm, com uma distância de 45 mm entre eles, ideal para padarias e pastelarias. Os tabuleiros não estão incluídos.

### **Como o controlo de temperatura é gerido neste congelador vertical?**

O controlo de temperatura é preciso e opera entre -10 a -22°C, utilizando um sistema de frio ventilado para garantir uma refrigeração uniforme em todo o interior do eletrodoméstico.

**Este aparelho possui sistemas de descongelação e evaporação automática?**

Sim, o congelador está equipado com descongelação automática elétrica e um sistema de evaporação automática da água de condensação, assegurando manutenção simplificada e eficiente.

**Qual o impacto deste equipamento na fatura de energia?**

Com um consumo de energia de apenas 0.6 kW/h e classificação energética G, este congelador foi concebido para um funcionamento eficiente, ajudando a controlar os custos operacionais da sua cozinha profissional.