

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 23/05/2026

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

## Máquina de Gelo 80kg/24h Refrigerada a Água

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0200.131.091C	<b>Modelo:</b>	MP 80/40 W XL
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	80 kg	<b>Dimensões:</b>	736 x 620 x 900 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	MP 80/40 W XL

### Descricao Resumida

Máquina de gelo industrial de 80kg/24h com refrigeração a água e depósito de 40 kg. Ideal para restauração, durável e de fácil limpeza.

## Descricao Completa

### máquina de gelo industrial — Produção de Gelo — Principais Vantagens

Este equipamento robusto foi concebido para satisfazer as necessidades de produção de gelo em ambientes profissionais, garantindo uma operação contínua e eficiente. A sua capacidade de 80 kg por cada 24 horas, combinada com um depósito isolado de 40 kg, assegura que terá sempre gelo cúbico disponível para as suas bebidas e preparações.

A estrutura externa em aço inoxidável confere durabilidade e facilita a limpeza, enquanto o interior do depósito em ABS mantém o gelo em perfeitas condições. A refrigeração a água otimiza o desempenho em diversas condições ambientais, e o controlo eletrónico com autodiagnóstico simplifica a manutenção e a visualização do estado do aparelho, tornando-o um ativo indispensável para qualquer negócio do ramo.

### Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, bares, hotéis, discotecas e serviços de catering, este equipamento de gelo é perfeito para manter as bebidas à temperatura ideal, realçar a apresentação dos pratos ou sustentar produtos frescos em expositores. A produção de cubos de 36g é versátil para uma variedade de usos, desde cocktails a grandes baldes de gelo, proporcionando uma solução fiável e consistente para o volume de gelo diário necessário em operações comerciais de média dimensão.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Produção de Gelo (24h)	80 kg
Capacidade do Depósito	40 kg
Tipo de Refrigeração	Água
Peso do Cubo de Gelo	36 g
Material Exterior	Aço inoxidável

Característica	Detalhe
Material Interior Depósito	ABS
Controlo	Eletrónico com autodiagnóstico e ecrã LED
Gás Refrigerante	R290A
Pés Ajustáveis	125 a 190 mm
Dimensões (LPA sem pés)	736x620x900 mm
Acessório Incluído	Pá

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a capacidade diária de produção de gelo desta máquina?**

A máquina tem uma capacidade de produção de 80 kg de gelo em cubos por cada período de 24 horas, garantindo um fornecimento constante para as suas necessidades diárias.

### **O depósito de gelo é isolado?**

Sim, o depósito de gelo possui isolamento térmico e é fabricado em ABS com cantos arredondados, o que facilita a limpeza e ajuda a preservar a qualidade do gelo por mais tempo.

### **Este equipamento é refrigerado a ar ou a água?**

Esta máquina de gelo utiliza refrigeração a água, uma opção que permite um desempenho otimizado, especialmente em ambientes onde a temperatura ambiente é mais elevada.

### **Quais os benefícios do controlo eletrónico com autodiagnóstico?**

O controlo eletrónico com sistema de autodiagnóstico proporciona maior fiabilidade e facilidade de utilização, permitindo monitorizar as fases de funcionamento da máquina através do ecrã LED e agindo preventivamente em caso de anomalias.

### **É fácil de limpar e manter?**

A estrutura exterior em aço inoxidável e o design do depósito com cantos arredondados tornam este equipamento muito fácil de limpar. O filtro do circuito de água também é de fácil acesso, simplificando as tarefas de manutenção essenciais para a sua longevidade.