

# 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



## Máquina de Gelo em Cubos 60 kg/24h, Depósito 40 kg, Água

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0200.131.051A	<b>Modelo:</b>	MP 60/40 W
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	MP 60/40 W

### Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional de 60 kg/24h com depósito de 40 kg. Ideal para HORECA, refrigeração a água, cubos de 18 gr e exterior em aço inox.

## Descrição Completa

### Máquina de Gelo em Cubos — Principais Vantagens

Este fabricante de gelo (ou ice maker) foi concebido para o setor HORECA e hotelaria, oferecendo uma produção diária de até 60 kg, com um depósito integrado de 40 kg. É a solução ideal para estabelecimentos com alta procura, garantindo um fornecimento contínuo e fiável de gelo em cubos de 18 gramas.

A estrutura exterior em aço inoxidável assegura durabilidade excepcional e facilidade de limpeza, crucial em ambientes profissionais exigentes. O arrefecimento a água otimiza o desempenho em diversas condições de temperatura, proporcionando uma operação eficiente e consistente.

O depósito de gelo em ABS, com isolamento térmico e cantos arredondados, facilita a higienização e mantém a qualidade do gelo por mais tempo. Os pés ajustáveis em altura (40 a 50 mm) permitem uma integração perfeita em qualquer espaço de trabalho.

### Aplicações

Perfeita para bares, restaurantes, hotéis e discotecas que necessitam de uma produção elevada e constante de gelo para bebidas e refrigeração. A sua capacidade de 60 kg/24h e o depósito de 40 kg são adequados para picos de consumo, assegurando que o gelo nunca falte nas operações diárias.

Ideal para cozinhas industriais e empresas de catering que exigem um equipamento robusto, de fácil manutenção e com capacidade para operar em ambientes de elevada temperatura ambiente, graças ao seu sistema de arrefecimento a água.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Produção (24h)	60 kg (Ar= +21°C - Água= +15°C)
Capacidade do depósito	40 kg
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Potência</b>	0.78 kW
<b>Dimensões (LPA)</b>	740x605x915 mm (sem pés)
<b>Peso</b>	72 kg
<b>Tipo de cubo</b>	18 gr
<b>Refrigeração</b>	Água
<b>Gás refrigerante</b>	R452a
<b>Pés ajustáveis</b>	40 a 50 mm
<b>Inclui</b>	Pá para gelo