

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 Escamas Industrial 600 kg/24h

Informacoes do Produto

SKU:	MS0205.131.004A	Modelo:	KFE 600 Split
Marca:	MAGNUS	EAN:	N/D
Peso:	600 kg	Dimensões:	600 x 640 x 845 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	MAGNUS
Modelo	KFE 600 Split

Descricao Resumida

Máquina de gelo em escamas para uso industrial com capacidade de produção de 600 kg/24h. Ideal para restauração e hotelaria, em aço inoxidável.

Descricao Completa

máquina de gelo em escamas — Produção de Gelo em Escamas — Principais Vantagens

Concebida para uso profissional, esta máquina de fabrico de gelo em escamas destaca-se pela sua robustez e eficiência. A estrutura integral em aço inoxidável garante durabilidade e fácil higienização, elementos cruciais para qualquer ambiente de restauração ou hotelaria. Com um sistema de controlo eletrónico avançado, o equipamento assegura uma operação fiável e constante, produzindo até 600 kg de gelo por dia.

O design inteligente desta máquina minimiza os gastos com manutenção e reduz significativamente o consumo de água, otimizando os custos operacionais. Ideal para a conservação de alimentos frescos, montras de peixe ou para preparação de cocktails, oferece uma solução versátil e de alta performance. O gás refrigerante R452a, amigo do ambiente, complementa as qualidades deste equipamento de topo.

Aplicações Profissionais

Este equipamento é a solução perfeita para cozinhas profissionais, peixarias, supermercados e bares que necessitam de grandes volumes de gelo em escamas de forma contínua. A sua alta capacidade de produção diária e a facilidade de manutenção garantem que a sua operação nunca seja interrompida, permitindo manter produtos frescos e bebidas refrigeradas com a máxima eficácia. É um investimento duradouro que eleva os padrões de qualidade e eficiência no seu negócio.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	600x640x845 mm
Pés reguláveis	20 – 50 mm
Produção	600 kg/24h (Ar= +21°C – Água= +15°C)
Potência frigorífica necessária (EN 12900)	2.41 kW

Característica	Detalhe
Potência absorvida	0.58 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Peso	115 kg
Estrutura	Aço inoxidável
Evaporador	Vertical fixo
Sistema de controlo	Eletrónico
Gás refrigerante	R452a
Conservação	Sem condensador

Perguntas Frequentes

1. Qual a capacidade de produção diária desta máquina de gelo?

Esta máquina industrial é capaz de produzir até 600 kg de gelo em escamas por cada 24 horas, garantindo um fornecimento contínuo para o seu negócio.

2. Quais as vantagens do gelo em escamas em ambientes profissionais?

O gelo em escamas é ideal para conservação de produtos perecíveis, como peixe fresco, e oferece uma excelente adaptabilidade para a preparação de bebidas e cocktails, devido à sua textura fina e capacidade de arrefecimento rápido.

3. É uma máquina de fácil manutenção?

Sim, o equipamento foi concebido para ter reduzidos custos e facilidade de manutenção, graças à sua estrutura em aço inoxidável e sistema de controlo eletrónico.

4. Que tipo de gás refrigerante utiliza?

A máquina opera com gás refrigerante R452a, uma opção moderna e com menor impacto ambiental, alinhada com as normas de sustentabilidade atuais.

5. Quais as dimensões e o peso da máquina?

O equipamento tem dimensões de 600x640x845 mm (largura x profundidade x altura) e pesa 115 kg, com pés reguláveis para fácil adaptação ao espaço.