

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Gelo em Flocos Industrial 67 kg/24h

Informacoes do Produto

SKU:	UD2116.306	Modelo:	UD2116.306
Marca:	UDI	EAN:	N/D
Peso:	67 kg	Dimensões:	450 x 620 x 680 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2116.306
Marca	UDI

Descricao Resumida

Máquina de gelo em flocos industrial com produção de 67 kg/24h e depósito de 10 kg. Ideal para restauração, garante baixo custo operacional. Aço inox AISI 304.

Descricao Completa

Máquina de Gelo em Flocos — Principais Vantagens

Este equipamento de produção de gelo em grão foi desenvolvido para oferecer a máxima eficiência, gerando flocos de formato irregular através de um sistema inovador de sem-fim e quebra-gelo. A sua capacidade diária de até 67 kg de gelo assegura um fornecimento contínuo, fundamental para as operações mais exigentes em restaurantes, bares e hotelaria.

A simplicidade do processo de fabrico traduz-se em custos operacionais bastante reduzidos, enquanto a utilização de gás refrigerante R290 demonstra um forte compromisso com a sustentabilidade ambiental e otimização energética. O revestimento em aço inoxidável AISI 304 SS Scotch Brite garante durabilidade excepcional, higiene impecável e uma manutenção descomplica, mesmo em ambientes de utilização intensiva.

Os flocos de gelo, com uma temperatura inferior a 0 °C e notável maleabilidade, permitem uma apresentação visualmente atraente e criativa, destacando-se em qualquer montra de exposição, especialmente em espaços como peixarias ou buffets.

Aplicações Profissionais

Adequado para uma vasta gama de estabelecimentos profissionais, desde restaurantes e hotéis que necessitam de gelo para bebidas ou refrigeração de alimentos, até peixarias e supermercados, onde a apresentação de produtos frescos é crucial. O aparelho encontra ainda uso em centros de bem-estar, ginásios e clínicas, onde o gelo em flocos é aplicado para fins terapêuticos ou de recuperação, e para o setor desportivo, garantindo hidratação e refrigeração eficazes para atletas de alta performance.

Características Técnicas

Característica	Especificação
Dimensões (LPA)	450x620x680 mm
Capacidade do Depósito	10 Kg

Característica	Especificação
Produção de Gelo (24h)	67 kg
Consumo de Água	1 Lt/kg
Gás Refrigerante	R290
Peso Líquido/Bruto	56 kg / 64 kg
Potência	400 W
Tensão	230 V
Temperatura Ambiente	Até +43 °C
Acabamento	AISI 304 SS Scotch Brite

Perguntas Frequentes

Qual é a capacidade de produção diária desta máquina de gelo?

Esta máquina de gelo em flocos possui uma impressionante capacidade de produção de 67 kg de gelo em 24 horas, tornando-a ideal para estabelecimentos profissionais com alta demanda.

Que tipo de gelo este aparelho consegue produzir?

O equipamento gera gelo em flocos, caracterizado por uma forma irregular, temperatura abaixo de 0°C e uma notável maleabilidade, perfect para refrigeração e decoração sofisticada.

A limpeza e manutenção desta máquina são fáceis de realizar?

Sim, o acabamento em aço inoxidável AISI 304 SS Scotch Brite foi concebido para facilitar a limpeza e manutenção, garantindo a higiene e prolongando a vida útil do equipamento.

Em que tipo de ambientes profissionais esta máquina de gelo pode ser utilizada?É versátil e adequada para cozinhas de restaurantes, bares, hotéis, peixarias, supermercados, centros de bem-estar, ginásios e diversos setores da medicina e desporto.

Quais os requisitos de instalação elétrica e hidráulica?

Esta máquina funciona com uma tensão de 230 V e potência de 400 W. Para o fornecimento de água, é necessária uma ligação à rede hídrica com pressão adequada e um dreno para a água residual, com um consumo padrão de 1 Lt/kg.