

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: 21/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Gelo em Escamas, 2300 kg/24h, 400V

Informacoes do Produto

SKU:	UD2116.260	Modelo:	MAQUINA DE GELO ESCAMAS MUSTER 2000A 400V
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	MAQUINA DE GELO ESCAMAS MUSTER 2000A 400V

Descricao Resumida

Máquina de gelo em escamas de alta capacidade, produzindo 2300 kg/24h. Ideal para hotelaria e indústria, garante gelo super-refrigerado eficaz na conservação.

Descricao Completa

Máquina de Gelo em Escamas — Principais Vantagens

Desenvolvida para as exigências mais rigorosas da indústria, esta máquina de gelo em escamas oferece uma produção diária excepcional de 2300 kg, ideal para operações de grande escala. O sistema de fabrico de gelo, com evaporador fixo e lâmina rotativa, garante a produção de flocos de gelo super-refrigerados e secos, essenciais para a conservação otimizada de produtos sensíveis. Adicionalmente, a sua construção em aço inoxidável AISI 304 com acabamento Scotch Brite confere-lhe durabilidade superior e facilidade de limpeza, características cruciais para ambientes profissionais.

A tecnologia de refrigeração avançada permite a criação de gelo particularmente frio, com temperaturas que variam de -5 °C a -10 °C e espessura ajustável entre 1,5 mm e 3 mm. Esta flexibilidade assegura que o tipo de gelo produzido se adapta perfeitamente a diversas aplicações, desde a conservação de pescado e carne em indústrias alimentares, até processos químicos e de construção que requerem controlo preciso da temperatura. A eficiência no consumo de água de 1 litro por quilo de gelo, juntamente com a otimização energética do sistema refrigerado a ar, contribui para a redução dos custos operacionais e para a sustentabilidade do seu negócio.

Aplicações

Esta máquina de gelo em escamas é indispensável para indústrias que dependem de grandes volumes de gelo frio e seco. É particularmente adequada para o setor da pesca e peixarias, onde a rápida refrigeração e conservação prolongada do pescado são cruciais. Na indústria de processamento de carne e nos laticínios, o gelo em escamas mantém os produtos frescos e seguros durante todo o processo. Além disso, as suas características tornam-no ideal para aplicações em laboratórios químicos e na construção civil, onde o gelo é utilizado para controlar reações ou temperaturas específicas.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

Dimensões (LxPxA)	1062x832x1423 mm
Produção de Gelo (24h)	2300 Kg
Consumo de Água	1 L/Kg de gelo
Gás Refrigerante	R-452A
Peso Líquido/Bruto	520 kg / 570 kg
Tensão	400 V
Classe Tropical	+43 °C
Material	AISI 304 SS Scotch Brite
Temperatura do Gelo	-5 °C a -10 °C
Espessura do Gelo	1,5 mm a 3 mm