

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Gelo em Escama 1040 Kg/24h CO2 Split

Informacoes do Produto

SKU:	UD2116.339D	Modelo:	MAQUINA GELO ESCAMAS M1000 SPLIT CO2 S/ DEPOSITO
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	MAQUINA GELO ESCAMAS M1000 SPLIT CO2 S/ DEPOSITO

Descricao Resumida

Máquina profissional de gelo em escama com capacidade de 1040 kg/24h e gás refrigerante CO2 para alta eficiência. Ideal para HORECA e indústria.

Descricao Completa

Máquina de Gelo em Escama – Produção Superior para Profissionais

Produzida com materiais de alta qualidade e um evaporador fixo, esta máquina garante a integridade do circuito e oferece flocos de gelo super-refrigerados, secos e consistentes. A sua robustez e design otimizado asseguram uma operação fiável e duradoura, fundamental para ambientes profissionais exigentes.

Com uma impressionante capacidade de produção diária de 1040 kg, este equipamento é ideal para negócios que necessitam de grandes volumes de gelo em escama. A utilização de gás refrigerante CO2 não só demonstra um compromisso com soluções mais sustentáveis, como também assegura um desempenho de refrigeração excepcional e eficiente, minimizando o impacto ambiental. A classe tropical de +43 °C garante a operacionalidade em condições mais desafiantes.

A tecnologia de lâmina rotativa assegura a produção de gelo com temperaturas que variam de -5 °C a -10 °C e espessuras de 1,5 mm a 3 mm. Esta flexibilidade permite adaptar o gelo às necessidades específicas de cada aplicação, desde a conservação de pescado até processos industriais.

Aplicações

Este equipamento é vocacionado para uma vasta gama de aplicações profissionais, incluindo indústrias de pesca, química, construção, lácteos e processamento de carne. A sua alta potência de refrigeração e a qualidade do gelo produzido tornam-no indispensável em setores onde a conservação de produtos a baixas temperaturas é crítica. Ideal para grandes restaurantes, hotéis e negócios HORECA que exigem uma produção constante e de alta qualidade de gelo em escama.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	604x700x880 mm
Produção de gelo em escama	1040 kg/24h
Capacidade frigorífica	5000 W

Característica	Detalhe
Gás refrigerante	CO2
Peso Líquido/Bruto	138/153 kg
Tensão	230 V
Classe Tropical	+43 °C
Acabamento	AISI 304 SS Scotch brite
Hídrico	1 litro de água = 1 kg de gelo (apenas refrigeração a ar)
Temperatura do gelo	-5°C a -10°C
Espessura do gelo	1,5 mm a 3 mm