

# 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: 06/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Gelo em Flocos Industrial 157kg/24h

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2116.328	<b>Modelo:</b>	2116.328
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	157 kg	<b>Dimensões:</b>	560 x 569 x 600 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

**Marca**

UDEX

## Descrição Resumida

Máquina de gelo em flocos industrial robusta, ideal para retalho e hotelaria. Produção de 157kg/24h, com gelo maleável a -0°C para várias aplicações.

## Descrição Completa

### Produção de Gelo Profissional — Principais Vantagens

Concebida para o setor profissional, esta máquina de gelo em flocos destaca-se pela sua eficiência e fiabilidade. O seu sistema de produção, que combina um sem-fim com um quebra-gelo, garante a obtenção de flocos de forma irregular, perfeitos para uma variedade de aplicações. A simplicidade do processo de fabrico assegura uma redução significativa nos custos operacionais, tornando-a uma solução económica a longo prazo para o seu negócio.

O gelo em flocos, com a sua temperatura abaixo de 0 °C e maleabilidade única, é o verdadeiro protagonista na arte da apresentação. Permite uma criatividade ilimitada no design de montras e na conservação de produtos perecíveis, garantindo que os seus artigos se destacam com um aspeto fresco e apelativo. A construção em aço inoxidável AISI 304 com acabamento Scotch Brite confere durabilidade, robustez e uma fácil manutenção, essencial para o ritmo exigente das cozinhas profissionais.

### Aplicações Profissionais

Esta unidade geradora de gelo é indispensável em diversos setores. No retalho, é ideal para a exposição de peixe e marisco, mantendo-os frescos e apetitosos. Em espaços de bem-estar e desporto, o gelo em flocos é amplamente utilizado em banhos de gelo e terapias de recuperação. No setor médico, a sua maleabilidade e baixa temperatura são cruciais para a conservação de amostras e tratamentos específicos. A sua versatilidade e capacidade de operar em ambientes com temperaturas até +43 °C (condições tropicais) garantem um desempenho superior em qualquer clima ou local.

### Características Técnicas

Característica	Valor
----------------	-------

Dimensões (L x P x A)	560x569x600 mm
Produção de gelo	157 kg/24h
Consumo de água	1 Lt/kg
Gás Refrigerante	R290
Peso Líquido - Bruto	63/74 kg
Potência	830 W
Tensão	230 V
Acabamento	AISI 304 SS Scotch Brite
Condições de Operação	Tropical +43 °C

## Perguntas Frequentes

---

### **A que temperatura se produz o gelo em flocos?**

O gelo é produzido a uma temperatura abaixo de 0 °C, garantindo a sua consistência e capacidade de conservação superior.

### **Para que tipos de estabelecimentos esta máquina é mais indicada?**

É ideal para retalho (talhos, peixarias), clínicas de bem-estar e desporto, estabelecimentos médicos e qualquer negócio que necessite de gelo para apresentação ou conservação.

### **Qual a capacidade de produção diária desta máquina de gelo?**

Esta máquina tem uma capacidade robusta de produção de até 157 kg de gelo em flocos por cada 24 horas de operação contínua.

### **É fácil de manter e limpar?**

Sim, o acabamento em aço inoxidável AISI 304 Scotch Brite facilita a limpeza e garante uma durabilidade excepcional, minimizando a necessidade de manutenção complexa.

### **Esta máquina pode operar em ambientes com elevadas temperaturas?**

Absolutamente. Foi concebida para funcionar eficazmente em condições tropicais, suportando temperaturas ambiente até +43 °C sem comprometer o desempenho.