

# 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 Escamas Split 350, 400kg/dia

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2116.238	<b>Modelo:</b>	UD2116.238
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	400 kg	<b>Dimensões:</b>	495 x 588 x 705 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	UD2116.238
<b>Marca</b>	UDI

### Descricao Resumida

Máquina de gelo em escamas de sistema split, capacidade de 400 kg/dia. Ideal para conservação de produtos em restauração e hotelaria.

## Descricao Completa

### máquina de gelo em escamas — Produtor de Gelo em Escamas — Principais Vantagens

Pensada para o dinamismo dos negócios de restauração e hotelaria, esta máquina de gelo em escamas de sistema split oferece uma solução robusta e de elevada performance. A sua capacidade de produção assegura um fornecimento contínuo de gelo escama de qualidade superior, indispensável para manter a frescura dos seus produtos e otimizar a preparação de bebidas. A conceção inteligente com unidade separada propicia uma instalação flexível, maximizando a eficiência energética e minimizando o impacto ambiental e os custos operacionais da sua atividade.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é a escolha acertada para uma variedade de ambientes profissionais, incluindo restaurantes de grande dimensão, unidades hoteleiras, peixarias, supermercados, e bares. O gelo em escamas é ideal para a exposição de alimentos frescos, nomeadamente peixe e marisco, garantindo a sua conservação ótima. Além disso, é perfeito para processos de fabrico que exigem um arrefecimento rápido e eficaz, tornando-o um ativo indispensável em operações de média a grande escala.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (CxPxA)	495x588x705 mm
Produção de gelo em escama	400 kg/24h
Capacidade frigorífica	2200 W (-23°C)
Consumo de água	1 Lt/kg
Gás refrigerante	R452A
Peso líquido/bruto	66/82 kg

Potência	180 W
Tensão	230 V

## Perguntas Frequentes

---

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

Esta máquina de gelo em escamas tem uma impressionante capacidade de produção de 400 kg de gelo por cada 24 horas, tornando-a ideal para estabelecimentos com grandes necessidades de gelo.

### **Onde pode ser utilizada esta máquina de gelo?**

É perfeitamente adequada para restaurantes, hotéis, peixarias, supermercados, e qualquer tipo de estabelecimento que beneficie da utilização de gelo em escamas para conservação, exposição, ou refrigeração de produtos.

### **Quais as vantagens do sistema split?**

O sistema split oferece uma maior flexibilidade na instalação, permitindo que a unidade de condensação seja separada da unidade produtora de gelo, o que otimiza o espaço disponível e reduz significativamente o ruído na área de serviço.

### **Quais os requisitos de instalação para a máquina de gelo em escamas Split 350?**

Esta máquina requer uma ligação elétrica de 230 V e um ponto de água com pressão adequada para o consumo de 1 litro por kg de gelo. Recomenda-se que a instalação seja feita por um técnico qualificado para garantir o funcionamento correto e a segurança.

### **Como deve ser realizada a manutenção desta máquina de gelo?**

A manutenção periódica inclui a limpeza regular do depósito de gelo e dos filtros de ar, bem como a verificação das tubagens. É aconselhável um ciclo de descalcificação a cada 3 a 6 meses, conforme a dureza da água local, para assegurar a máxima eficiência e higiene.