

# 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: 17/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Gelado e Granizado 2x10L - Elétrica

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2016.348	<b>Modelo:</b>	MAQUINA DE GELADO E GRANIZADO NG 10/2
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDI
<b>Modelo</b>	MAQUINA DE GELADO E GRANIZADO NG 10/2

### Descricao Resumida

Máquina profissional de granizados e gelados com 2 cubas de 10L cada. Compacta e fácil de usar, ideal para bares, cafés e restaurantes.

## Descricao Completa

### máquina de granizados — Máquina de Gelado e Granizado de 2x10L — Principais Vantagens

Desenhada para a máxima fiabilidade, esta máquina é um equipamento profissional essencial para qualquer estabelecimento HORECA. A sua compactibilidade e facilidade de utilização permitem uma vasta gama de criações, desde granizados e sorvetes refrescantes a cremes gelados e cocktails inovadores, capazes de satisfazer os paladares mais exigentes durante todo o ano.

Com um design moderno e elegante, este equipamento destaca-se em qualquer ambiente, adicionando um toque de sofisticação ao seu espaço. A sua versatilidade torna-o indispensável para bares, cafés, pastelarias, restaurantes e hotéis que procuram oferecer o melhor em bebidas e sobremesas geladas.

### Aplicações

Ideal para estabelecimentos com volume médio a alto de clientes, como hotéis, restaurantes, roulottes de street food, cafés e bares, que desejam diversificar a sua oferta de produtos gelados. Perfeita para eventos, buffets e esplanadas, onde a rapidez e a qualidade na preparação são cruciais para a satisfação do cliente.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	395x500x705 mm
Peso líquido	45 Kg
Peso bruto	48 Kg
Número de cubas	2
Capacidade por cuba	10 L

Característica	Detalhe
Tensão	230 V