

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: 23/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Depósito de Gelo Inox 200 kg para Máquinas VM350

Informacoes do Produto

SKU:	UD2116.410	Modelo:	UD2116.410
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	200 kg	Dimensões:	870 x 790 x 1000 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2116.410
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Depósito de gelo profissional em aço inoxidável 18/8 com 200 kg de capacidade. Célula interna em polietileno para segurança alimentar e isolamento superior.

Descricao Completa

Depósito de Gelo Profissional — Principais Vantagens

Este contentor de gelo foi concebido para satisfazer as exigências de estabelecimentos de hotelaria e restauração, garantindo uma solução robusta e higiénica para o armazenamento de grandes volumes de gelo. A sua construção em aço inoxidável 18/8 com acabamento Scotch Brite oferece durabilidade excepcional e resistência à corrosão, fatores cruciais em ambientes de uso intensivo. A célula interna em polietileno assegura que o gelo é armazenado em condições ideais, sendo um material aprovado para o contacto alimentar. Além disso, a sua superfície lisa facilita a limpeza e manutenção, contribuindo para a segurança alimentar e a eficiência operacional do seu negócio.

Com um isolamento de alta performance, esta solução de armazenamento minimiza a fusão do gelo, preservando a sua qualidade e prolongando o tempo de conservação. É ideal para negócios que necessitam de uma reserva constante de gelo, evitando desperdícios e garantindo a disponibilidade para os momentos de maior procura.

Aplicações Profissionais

Este reservatório de gelo é perfeitamente adequado para uma vasta gama de aplicações comerciais, desde hotéis, restaurantes e bares a discotecas e cozinhas industriais. É ideal para estabelecimentos com alto volume de clientes que necessitam de uma gestão eficiente e fiável do stock de gelo. A sua capacidade de 200 kg torna-o numa solução robusta para manter o gelo acessível e em ótimas condições durante todo o serviço, mesmo nos picos de trabalho. Sendo compatível com máquinas de gelo Modelo VM350, integra-se facilmente nas infraestruturas existentes do seu espaço.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	870x790x1000 mm
Capacidade do Depósito	200 kg
Peso Líquido	74 kg

Característica	Detalhe
Peso Bruto	93 kg
Material Exterior	Aço inoxidável 18/8 Scotch Brite
Material Célula Interna	Polietileno (para contacto com alimentos)
Compatibilidade	Máquinas de Gelo VM350

Perguntas Frequentes

P: Quais são as dimensões deste depósito de gelo e qual o espaço necessário para a sua instalação?

R: Este depósito de gelo tem dimensões de 870x790x1000 mm (largura x profundidade x altura). Recomenda-se um espaço adicional de aproximadamente 10 cm em todas as direções para ventilação e facilidade de manutenção, garantindo um funcionamento ideal do equipamento.

P: Este depósito de gelo necessita de alguma instalação especial?

R: Este depósito de gelo é projetado para acoplamento a máquinas de gelo Modelo VM350. Não requer ligações elétricas ou hidráulicas próprias, mas deve ser posicionado de forma estável e segura para suportar o peso total do gelo.

P: Como se realiza a manutenção e limpeza do depósito de gelo?

R: A limpeza do depósito é simplificada pela sua construção em aço inoxidável Scotch Brite e pela célula interna em polietileno. Recomenda-se a limpeza regular com água morna e detergente neutro, evitando produtos abrasivos. A célula interna pode ser facilmente removida para uma higienização mais profunda, garantindo a segurança alimentar.

P: É possível utilizar este depósito com outras máquinas de gelo que não sejam o Modelo VM350?

R: Este depósito foi especificamente concebido e otimizado para o Modelo VM350, garantindo um encaixe perfeito e eficiência máxima. Embora a adaptação a outros modelos possa ser possível, não é garantida a compatibilidade total ou o desempenho ideal. Recomenda-se verificar as especificações técnicas da sua máquina de gelo antes da compra.

P: Quais são as características de isolamento deste depósito de gelo?

R: O depósito possui um alto grau de isolamento para evitar a fusão do gelo por um longo período. A combinação da construção em aço inoxidável e a célula interna em polietileno contribui para a sua excelente capacidade de conservação térmica, mantendo o gelo armazenado em ótimas condições por mais tempo.