

Ficha Técnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha técnica gerada em: 23/05/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Hotelequip.pt

Armário Congelador Inox Profissional Snack -22/-18°C

Informações do Produto

SKU:	UD2829.967	Modelo:	2829.967
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	135 kg	Dimensões:	680 x 715 x 2000 cm

Especificações

Marca	UDEX
Modelo	2829.967

Descrição Resumida

Armário congelador profissional em inox AISI 304 para snack-bar/restauração. Volume 500L, temperatura -22/-18°C com refrigeração ventilada.

Descrição Completa

Armário Congelador Profissional — Armário Congelador — Principais Vantagens

Este conservador vertical em aço inoxidável AISI 304 foi concebido para responder às exigências de qualquer cozinha profissional. A sua robustez garante uma longa vida útil, enquanto o design otimizado para o segmento snack-bar oferece uma solução compacta e eficiente, ideal para

estabelecimentos com espaço limitado. A temperatura de congelação ajustável permite o armazenamento seguro de uma vasta gama de produtos.

Possui uma porta reversível com fecho automático, proporcionando flexibilidade na instalação e conveniência no uso diário. A fechadura e a chave integradas asseguram a proteção do conteúdo, um aspeto crucial em ambientes comerciais. A iluminação interna em LED melhora a visibilidade, facilitando a organização e a rápida identificação dos artigos armazenados.

Aplicações Profissionais

Este equipamento de congelação é perfeito para restaurantes, cafés, pastelarias e hotéis que necessitam de um armazenamento fiável e eficiente para os seus alimentos congelados. A refrigeração ventilada assegura uma distribuição uniforme da temperatura, mantendo os produtos em ótimas condições. A descongelação automática com resistência elétrica minimiza a manutenção e otimiza o desempenho.

Os pés ajustáveis em altura oferecem estabilidade em qualquer superfície, mesmo em pisos irregulares, e facilitam a limpeza por baixo do armário, contribuindo para manter os mais altos padrões de higiene na sua cozinha. Com um baixo nível de ruído, este congelador integra-se harmoniosamente em ambientes onde o conforto acústico é importante, como áreas de confeção abertas ou salas de refeição contíguas.

Características Técnicas

Característica	Valor
Construção	Aço Inoxidável AISI 304
Porta	Reversível com fecho automático
Segurança	Fechadura e chave
Iluminação	LED
Refrigeração	Ventilada
Termostato	Eletrónico
Descongelação	Automática com resistência elétrica
Pés	Ajustáveis em altura (110/170 mm)
Dimensões	680x715x2000 mm
Volume	500 lt

Característica	Valor
Temperatura	-22°C a -18°C
Gás Refrigerante	R290
Tipo de Refrigeração	Ventilada (V)
Grelhas	3+1
Dimensões das Grelhas	3x(530x540 mm) + 1x(525x530 mm)
Nível de Ruído	46 dB(A)
Consumo	5,25 kW/24h
Potência	510 W
Tensão	230 V
Peso Líquido	135 kg
Peso Bruto	145 kg
Dimensões de Embalagem	700x740x2170 mm

Perguntas Frequentes

Qual é a amplitude térmica deste armário congelador?

Este armário foi concebido para operar numa amplitude térmica entre -22°C e -18°C, ideal para a conservação de diversos produtos congelados.

É possível inverter a direção de abertura da porta?

Sim, a porta deste armário congelador é reversível, permitindo adaptar a sua abertura ao layout do seu espaço profissional.

Como é feita a descongelação do equipamento?

O aparelho efetua a descongelação de forma automática, utilizando uma resistência elétrica, o que facilita a manutenção e garante o bom funcionamento.

Que tipo de gás refrigerante utiliza e quais as suas vantagens?

Utiliza o gás refrigerante R290, conhecido pela sua eficiência energética e menor impacto ambiental, contribuindo para uma operação mais sustentável.

Este equipamento é adequado para operar em que tipo de ambientes?

Graças ao seu baixo nível de ruído e pés ajustáveis, é perfeito para cozinhas de restaurantes, snack-bars e pastelarias que procuram uma solução de congelação robusta, fiável e adaptável.