

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Armário Frigorífico Congelador Aço Inox 434L

Informacoes do Produto

SKU:	MS0106.462.004	Modelo:	GACS-601
Marca:	Magnus	EAN:	N/D
Peso:	40 kg	Dimensões:	693 x 726 x 2067 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	GACS-601

Descricao Resumida

Armário frigorífico congelador profissional de 434L em aço inoxidável. Frio ventilado e controlo eletrónico. Ideal para conservação de alimentos.

Descricao Completa

Armário congelador profissional — Armário Frigorífico — Principais Vantagens

Este conservador vertical, concebido para uso intensivo em cozinhas profissionais, é a solução robusta e eficiente para a conservação de alimentos congelados. Com um design em aço inoxidável, resistente e durável, assegura a máxima higiene e longevidade, fundamentais para a restauração. A sua construção interior e exterior em inox, complementada por um painel posterior galvanizado, garante resistência à corrosão e facilita a limpeza diária, otimizando o fluxo de trabalho na sua cozinha. O sistema de frio ventilado distribui o ar de forma homogénea, mantendo uma temperatura constante e ideal para os produtos ultra-congelados.

As portas, equipadas com um mecanismo de fecho automático, minimizam a perda de temperatura, contribuindo para a eficiência energética do equipamento frigorífico. Além disso, o controlo eletrónico da temperatura e a descongelação automática com visor digital proporcionam uma gestão precisa e sem preocupações, libertando a sua equipa para outras tarefas essenciais. A evaporação automática da água de condensação e o evaporador com tratamento anticorrosão são detalhes que reforçam a durabilidade e a fiabilidade deste congelador, assegurando um desempenho constante ao longo do tempo.

Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, hotéis, empresas de catering e qualquer estabelecimento da hotelaria que necessite de uma solução de congelação fiável e de grande capacidade. O seu volume de 434 litros é perfeito para armazenar uma vasta quantidade de produtos, desde carnes e peixes a vegetais e sobremesas, mantendo-os em condições ótimas. Os pés reguláveis em altura permitem adaptar o móvel frigorífico a diferentes espaços e superfícies, garantindo estabilidade e ergonomia no ambiente de trabalho. Este equipamento é uma aposta segura para otimizar o armazenamento de alimentos e garantir a segurança alimentar no seu negócio.

Características Técnicas

Interior e exterior	Aço inoxidável (exceto painel posterior galvanizado)
Capacidade	434 Litros

Isolamento	Poliuretano injetado, densidade 40 kg/m ³ , sem CFC	
Sistema de Frio	Ventilado	
Controlo de Temperatura	Eletrónico com visor digital	
Descongelação	#	Automática
Pés	Aço inoxidável reguláveis em altura	
Dimensões (LPA)	693x726x2067 mm	

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade do armário congelador?

O armário frigorífico possui uma generosa capacidade de 434 litros, ideal para negócios com grandes volumes de produtos ultracongelados que necessitam de uma conservação eficaz e organizada.

Este equipamento é adequado para que tipo de estabelecimentos?

É perfeitamente adequado para uma vasta gama de estabelecimentos como restaurantes, pastelarias, hotéis, cafetarias e serviços de catering, garantindo a qualidade de conservação dos alimentos.

Como é feito o controlo da temperatura e descongelação?

O controlo da temperatura é feito de forma eletrónica e precisa, com um visor digital para fácil monitorização. A descongelação é totalmente automática, simplificando a manutenção e garantindo a higiene.

Os materiais utilizados são resistentes e fáceis de limpar?

Sim, o interior e o exterior são fabricados em aço inoxidável, um material conhecido pela sua durabilidade, resistência à corrosão e facilidade de limpeza, essencial para ambientes profissionais.

Existe alguma característica que optimize a eficiência energética ou a conservação?

Sim, o isolamento em poliuretano injetado sem CFC e as portas com fecho automático contribuem significativamente para uma maior eficiência energética e para a manutenção de temperaturas estáveis.