

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: 09/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Arrefecedor Garrafas Profissional 2 Portas 1000x550x850h mm

Informacoes do Produto

SKU:	CHMRB-100I	Modelo:	MRB-100I
Marca:	CLIMA	EAN:	N/D
Peso:	40 kg	Dimensões:	1000 x 550 x 850 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	MRB-100I
Marca	CLIMA

Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas profissional com 2 portas em aço inoxidável. Capacidade de 220 litros e temperatura de +2/+6°C. Ideal para bares e restaurantes.

Descricao Completa

Refrigerador de Garrafas — Principais Vantagens

Concebido para o setor de restauração e hotelaria, este arrefecedor de garrafas oferece uma solução robusta e eficiente para a conservação de bebidas. A sua construção integral em aço inoxidável garante durabilidade excepcional e fácil higienização, essencial para ambientes de elevada exigência. Este equipamento foi desenvolvido a pensar na otimização do espaço e na performance consistente, assegurando as suas bebidas sempre à temperatura ideal de serviço.

A incorporação de pés reguláveis em altura permite uma adaptação perfeita a qualquer superfície de trabalho, promovendo a estabilidade e a ergonomia. As portas de correr com puxador integrado facilitam o acesso, mesmo em espaços mais confinados, enquanto o sistema de refrigeração otimizado assegura um baixo consumo energético. A manutenção é simplificada graças ao painel de controlo removível e ao condensador ventilado e amovível.

Aplicações Profissionais

Este conservador de bebidas é uma adição indispensável para bares, restaurantes, hotéis e estabelecimentos de catering que necessitam de manter grandes quantidades de garrafas refrigeradas. É particularmente adequado para balcões de bar, áreas de serviço e cozinhas profissionais onde a rapidez de acesso e a capacidade de armazenamento são cruciais. A sua construção em aço inoxidável torna-o ideal para cozinhas de alta intensidade.

Graças às suas dimensões compactas e design funcional, integra-se harmoniosamente em diversas configurações de espaço, otimizando o fluxo de trabalho. A durabilidade e as características de higiene permitem o uso contínuo em ambientes com elevada rotatividade de clientes, garantindo a qualidade de serviço e a satisfação da sua clientela.

Características Técnicas

Material Interior/Exterior	Aço inoxidável
Fundo	Embutido com esgoto
Isolamento	Poliuretano injetado de 40 Kg/m ³

Evaporador	Estático em tubo de cobre e aletas de alumínio
Controlo de Temperatura	Termóstato analógico
Interruptor On-Off	Iluminado
Interior	Juntas curvas para facilitar a limpeza
Separadores	Verticais com varetas revestidas a plástico
Unidade de Condensação	Hermética com condensador ventilado e amovível
Painel Controlo	Amovível e grelha de ventilação do motor
Pés	Em aço inoxidável reguláveis em altura
Portas	De correr com puxador incorporado
Gás Refrigerante	R600a ecológico
Nº Portas	2
Capacidade	220 litros
Temperatura	+2 / +6 (°C)
Potência	250 W
Dimensões (LxPxA)	1000x550x850 (mm)

Perguntas Frequentes

Este arrefecedor é adequado para quais tipos de bebidas?

Este equipamento foi especificamente concebido para arrefecer e manter garrafas de bebidas a temperaturas ideais para consumo, sendo perfeito para refrigerar águas, sumos, cervejas e outros líquidos engarrafados.

Qual a importância do isolamento em poliuretano injetado?

O isolamento em poliuretano injetado de alta densidade (40 Kg/m³) é crucial para a eficiência energética do arrefecedor, minimizando a perda de frio, mantendo a temperatura interna estável e reduzindo os custos operacionais do seu negócio.

As portas de correr facilitam a utilização em espaços reduzidos?

Sim, as portas de correr com puxador incorporado são ideais para otimizar o espaço em ambientes de trabalho mais apertados, permitindo um acesso fácil e rápido às bebidas sem obstruir passagens ou outras áreas de serviço.

Como é feita a limpeza e manutenção do interior do equipamento?

O interior do arrefecedor possui juntas curvas que eliminam cantos de difícil acesso, facilitando a limpeza e prevenindo a acumulação de sujidade, o que é fundamental para manter os padrões de higiene exigidos na restauração.

É possível ajustar a altura do arrefecedor para diferentes superfícies?

Sim, os pés em aço inoxidável são reguláveis em altura, oferecendo a flexibilidade necessária para nivelar o equipamento em diferentes tipos de piso ou balcões, garantindo a sua estabilidade e um alinhamento perfeito na sua área de trabalho.