

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: 23/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



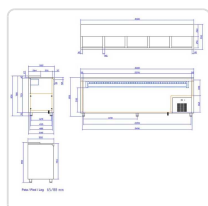
Hotelequip.pt

Arrefecedor de Garrafas Profissional Inox 720L

Informacoes do Produto

SKU:	EX19052175	Modelo:	VESUR-1603-C
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	VESUR-1603-C

Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas profissional em aço inox, 720L. Eficiência energética C, ideal para HORECA. Dimensões: 2482x560x850mm.

Descricao Completa

Arrefecedor de Garrafas Profissional — Principais Vantagens

Este arrefecedor de garrafas, também conhecido como expositor refrigerado ou botelheiro, é a solução ideal para estabelecimentos HORECA que exigem fiabilidade, eficiência e um desempenho superior. Construído integralmente em aço inoxidável e com isolamento de poliuretano, garante uma conservação ótima das suas bebidas, mantendo a temperatura uniforme entre +2° e +8 °C.

O design inteligente com ventilação especial permite uma colocação versátil, encostado à parede ou entre móveis, sem comprometer a sua funcionalidade. As juntas curvas no interior facilitam a limpeza e manutenção, garantindo os mais elevados padrões de higiene para o seu negócio.

Aplicações

Perfeito para bares, restaurantes, hotéis e discotecas com elevado volume de serviço. A sua robustez e capacidade de 720 litros adaptam-se perfeitamente a cozinhas industriais e áreas de serviço. Ideal para manter água, sumos e outras bebidas à temperatura perfeita para servir os seus clientes, otimizando o espaço graças às portas deslizantes.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (mm)	2482 x 560 x 850
Capacidade (L)	720
Classificação Energética	C
Consumo Elétrico 24h (KWH)	2,1
Consumo Anual Elétrico (KWH)	766,5
Material Exterior	Aço Inoxidável
Material Interior	Aço Inoxidável

Característica	Detalhe
Portas	Deslizantes com Puxador
Divisores	4, de varetas revestidas de plástico
Potência Elétrica (KW)	0,207
Temperatura de Trabalho	+2° a +8 °C (a 32 °C ambiente)
Tensão	230 V 1+N - 50 Hz
Isolamento	Poliuretano injetado, sem CFC, 40 Kg/m3
Evaporador	Estático com tubo de cobre e aletas de alumínio
Condensador	Ventilado, unidade removível