

# 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: 18/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



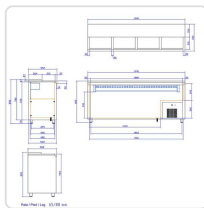
Hotelequip.pt

## Arrefecedor de Garrafas Aço Inoxidável 580L

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19052174	<b>Modelo:</b>	VESUR-902-C
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	VESUR-902-C

### Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas profissional em aço inoxidável, com 580L de capacidade e 1994x560x850 mm. Ideal para HORECA, garante eficiência e higiene.

## Descricao Completa

### Arrefecedor de Garrafas — Principais Vantagens

Este arrefecedor de garrafas (ou expositor refrigerado para bebidas) foi concebido para responder às exigências do setor HORECA e hotelaria, garantindo a conservação ideal de bebidas e uma eficiência energética superior. A sua construção robusta em aço inoxidável assegura durabilidade e uma estética profissional, adaptando-se perfeitamente a qualquer ambiente de bar, restaurante ou cozinha industrial.

Com um design compacto e ventilação estratégica, este equipamento pode ser instalado encostado à parede ou entre móveis sem comprometer o seu desempenho. As portas deslizantes com pega integrada facilitam o acesso, otimizando o espaço e a funcionalidade em estabelecimentos com elevado fluxo de trabalho.

A pensar na higiene e manutenção, o interior em aço inoxidável apresenta juntas curvas que simplificam a limpeza, prevenindo a acumulação de sujidade. A unidade condensadora e o painel de controlo são amovíveis, permitindo intervenções técnicas rápidas e eficientes, minimizando o tempo de inatividade.

### Aplicações

Ideal para bares, restaurantes, hotéis e pastelarias que necessitam de uma solução de refrigeração fiável e com grande capacidade para bebidas. Perfeito para manter vinhos, cervejas, refrigerantes e sumos à temperatura ideal de serviço, mesmo em ambientes com temperaturas ambientes elevadas. A sua eficiência e facilidade de limpeza tornam-no indispensável em espaços de restauração de média e grande dimensão onde a apresentação e a qualidade são prioritárias.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Estrutura exterior	Aço inoxidável
Interior	Aço inoxidável com juntas curvas

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Dimensões (mm)</b>	1994 x 560 x 850
<b>Capacidade (L)</b>	580
<b>Classe de Eficiência Energética</b>	C
<b>Consumo elétrico 24 h (KWh)</b>	1,45
<b>Consumo anual elétrico (KWh)</b>	529,25
<b>Número de portas</b>	Deslizantes
<b>Grelhas separadoras</b>	3
<b>Potência elétrica (KW)</b>	0,207
<b>Temperatura de trabalho</b>	+2° a +8 °C (a 32 °C ambiente)
<b>Tensão de funcionamento</b>	230 V 1+N - 50 Hz
<b>Isolamento</b>	Poliuretano injetado, sem CFC, 40 Kg/m3
<b>Tipo de evaporador</b>	Estático com tubo de cobre e aletas de alumínio
<b>Controlo de temperatura</b>	Termóstato
<b>Características adicionais</b>	Unidade condensadora removível, pés ajustáveis em aço inoxidável, drenagem interna, interruptor de luz