

# 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: 22/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

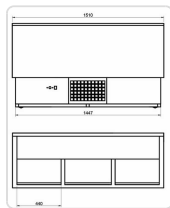


## Arrefecedor de Garrafas Inox 1510x545x840mm -1°C a +6°C

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19029965	<b>Modelo:</b>	APS-251-C
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	APS-251-C

### Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas profissional em aço inox (1510x545x840mm). Class C, -1°C a +6°C. Ideal para hotéis, restaurantes e bares. Eficiência e durabilidade.

## Descrição Completa

### Arrefecedor de Garrafas Inox — Principais Vantagens

Desenhado para o setor HORECA, este arrefecedor de garrafas (também conhecido como refrigerador de garrafas) combina funcionalidade e durabilidade, assegurando que as suas bebidas são mantidas à temperatura ideal. O exterior e interior em aço inoxidável garantem uma robustez superior e facilitam as operações de limpeza, indispensáveis em ambientes profissionais.

A sua conceção, incluindo juntas curvas no interior, minimiza o acúmulo de sujidade e otimiza a higiene. Com portas de correr que incorporam puxadores injetados e uma barreira térmica, a eficiência energética é maximizada, contribuindo para a redução dos custos operacionais no seu estabelecimento.

O sistema de refrigeração, com refrigerante ecológico R-290 e isolamento de poliuretano, oferece um desempenho fiável e sustentável, mantendo a temperatura entre -1°C e +6°C, crucial para a conservação de diversos tipos de bebidas. Este equipamento é uma solução de excelência para bares, restaurantes e hotéis que procuram um desempenho consistente e uma longa vida útil.

### Aplicações

Este arrefecedor de garrafas é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos no setor da hotelaria e restauração. É perfeito para bares e pubs que necessitam de rápido acesso a bebidas refrigeradas, restaurantes que desejam manter vinhos e outras bebidas à temperatura de serviço, e hotelaria para mini-bares e áreas de serviço. Também é adequado para cozinhas industriais e espaços de eventos que exigem um equipamento de refrigeração robusto e eficiente.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (AxLxP)	840 x 1510 x 545 mm
Classificação Energética	C
Consumo Elétrico 24h	1,22 kWh

<b>Consumo Anual Elétrico</b>	445,3 kWh
<b>Temperatura de Funcionamento</b>	-1°C a +6°C
<b>Potência Elétrica</b>	0,178 kW
<b>Número de Portas</b>	3
<b>Material Exterior</b>	Aço inoxidável
<b>Material Interior</b>	Aço inoxidável
<b>Tipo de Refrigerante</b>	R-290 (Ecológico)
<b>Isolamento</b>	Poliuretano injetado, sem CFC, 40 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Unidade Condensadora</b>	Hermética, ventilada e removível
<b>Evaporador</b>	Estático, tubo de cobre e aletas de alumínio
<b>Tensão de Funcionamento</b>	230 V 1+N - 50 Hz