

# 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: 17/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



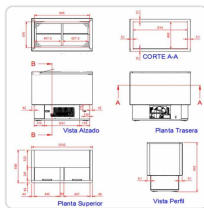
Hotelequip.pt

## Arrefecedor de Garrafas Sub Zero -3°C a -1°C, 1043 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19091405	<b>Modelo:</b>	APS-451-I-C
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	APS-451-I-C

### Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas Sub Zero para hotelaria, com temperatura de -3°C a -1°C. Dimensões 1043x606x910 mm. Eficiência Classe E. Ideal para bares.

## Descricao Completa

### Arrefecedor de Garrafas Sub Zero — Principais Vantagens

Este arrefecedor de garrafas, também conhecido como expositor refrigerado ou bar de frio, foi desenhado para assegurar um arrefecimento de bebidas de alto desempenho, mantendo um rigoroso intervalo de temperatura entre -3°C e -1°C. Ideal para a conservação de cervejas extrafrias e outras bebidas que requerem temperaturas negativas, garante que os seus produtos se destacam e satisfazem as expectativas dos clientes mais exigentes do setor HORECA e hotelaria.

A sua robusta construção em aço galvanizado branco, tanto no exterior como no interior, proporciona durabilidade e facilidade de limpeza, essenciais em ambientes profissionais. As duas portas de correr, com puxadores integrados e isolamento injetado, otimizam o espaço e a eficiência energética, minimizando as perdas de frio e mantendo a temperatura interna estável. Além disso, o design inteligente com barra traseira termoplástica funciona como uma barreira térmica eficaz.

Equipado com uma unidade de condensação hermética e um condensador ventilado amovível, este arrefecedor facilita a manutenção e assegura um funcionamento contínuo. O isolamento em poliuretano injetado sem CFC, com alta densidade, e a utilização do refrigerante ecológico R-600a refletem um compromisso com a sustentabilidade e a eficiência, resultando num consumo elétrico otimizado e custos operacionais reduzidos.

### Aplicações

Este arrefecedor de garrafas é perfeito para bares, restaurantes, discotecas e hotéis que procuram oferecer bebidas à temperatura ideal, desde cervejas artesanais a bebidas espirituosas. A sua capacidade de manter temperaturas negativas o torna ideal para estabelecimentos com alta rotação de clientes que pretendem diferenciar-se pela qualidade de serviço e experiência de consumo superior. Adequado para áreas de bar com espaço limitado, as portas de correr oferecem acesso rápido e eficiente ao conteúdo.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

<b>Dimensões (mm)</b>	1043 x 606 x 910
<b>Temperatura de Funcionamento</b>	-3°C a -1°C (ambiente até 32°C)
<b>Tensão</b>	230V 1+N - 50 Hz
<b>Potência Elétrica</b>	0,24 KW
<b>Consumo Elétrico 24h</b>	2,39 KWH
<b>Consumo Anual Elétrico</b>	872,35 KWH
<b>Eficiência Energética</b>	Classe E
<b>Material Exterior</b>	Chapa pintada (aço galvanizado branco)
<b>Material Interior</b>	Aço galvanizado
<b>Número de Portas</b>	2 (de correr)
<b>Refrigerante</b>	R-600a (ecológico)
<b>Isolamento</b>	Poliuretano injetado (40 kg/m3, sem CFC)
<b>Descongelação</b>	Automática