

# 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: 10/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Armário de Conservação Positiva com 2 Portas 590L

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2829.642	<b>Modelo:</b>	ARMARIO CONSERVACAO TEMP POSITIVA UD880/2 PV
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDI
<b>Modelo</b>	ARMARIO CONSERVACAO TEMP POSITIVA UD880/2 PV

### Descricao Resumida

Armário de conservação positiva de 590 litros com 2 portas pivotantes, iluminação LED e fechadura. Ideal para refrigeração de +4°C a +10°C.

## Descricao Completa

### Armário de Conservação Positiva — Principais Vantagens

Este armário de conservação positiva, com capacidade de 590 litros e duas portas pivotantes, é a solução ideal para estabelecimentos Horeca que necessitam de manter produtos refrigerados entre +4°C e +10°C. Concebido para uso intensivo, assegura a temperatura perfeita para bebidas e alimentos, garantindo a sua frescura e qualidade por mais tempo.

A sua estrutura robusta e design funcional, com iluminação interior LED, eleva a experiência de utilização e poupa custos operacionais. A inclusão de fechadura com chave proporciona segurança adicional aos seus produtos, tornando-o essencial para ambientes profissionais. O sistema de refrigeração eficiente, com gás R290, minimiza o impacto ambiental e os gastos com energia, sublinhando o compromisso com a sustentabilidade e economia.

### Aplicações

Perfeito para restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, bares e cafés, este armário é indispensável para a conservação de laticínios, charcutaria, vegetais e bebidas. A sua amplitude térmica é especialmente adequada para produtos que requerem refrigeração gradual ou armazenamento a temperaturas específicas, otimizando o espaço e a organização em estabelecimentos com elevado volume de trabalho.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	870x605x1981 mm
Volume	590 litros
Temperatura	+4°C a +10°C
Consumo de Energia	7,5 kWh/24h
Gás Refrigerante	R290

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Refrigeração</b>	Ventilada
<b>Grelhas</b>	10 unidades
<b>Peso Líquido/Bruto</b>	112-127 kg
<b>Potência</b>	430 W
<b>Tensão</b>	220-240 V