

# 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: 19/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

## Armário refrigerado para conservação de peixe 1 porta 7 contentores

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CHARCH-701-P	<b>Modelo:</b>	ARCH-701-P
<b>Marca:</b>	CLIMA	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CLIMA
<b>Modelo</b>	ARCH-701-P

### Descricao Resumida

## Dados técnicos

- Portas: 1
- Temperatura: -4 / +2 (°C)
- Capacidade: 600 litros
- Potência: 560 W
- Dimensões: 760x729x2005 (LxPxA) mm

## Descricao Completa

### Características técnicas

- O armário para peixe foi concebido para oferecer uma humidade elevada no interior e uma temperatura rigorosamente constante em todas as suas gavetas.
- Distribuição uniforme do frio no interior do armário graças à excelente conceção do sistema de ventilação interna.
- Estrutura compacta totalmente injectada com painéis exteriores em aço inoxidável AISI-304 18/10.
- Excelente circulação do fluxo de ar, que permite a sua distribuição uniforme por todo o armário, conseguindo uma temperatura constante e uniforme entre todas as gavetas e em todo o armário.
- Corpo interior em aço inoxidável AISI-304 18/10.
- Portas com puxador incorporado em aço inoxidável AISI-304 18/10.
- Interior com juntas curvas para facilitar a limpeza.
- Portas equipadas com dobradiças com sistema de retorno automático e fixação de abertura nas portas.
- Equipado com luz interior.
- Dotada de escoamento com ligação à rede eléctrica.
- Suportes em aço inoxidável facilmente amovíveis para limpeza.
- Sistema de cremalheira para fixação e regulação das prateleiras.
- Pés em aço inoxidável reguláveis em altura.
- Unidade de condensação hermética com condensador ventilado.

- Gás refrigerante ecológico R-290.
- Evaporador de tiragem forçada com revestimento anti-corrosão.
- Evaporação automática da água de descongelação.
- Isolamento em poliuretano injetado, sem CFC, com uma densidade de 40 kg/m.
- Controlo eletrónico da temperatura e da descongelação com visor digital.
- Tensão de funcionamento: 230V 50Hz
- Equipada com 7 gavetas interiores de grande capacidade para peixe, fabricadas em PVC sanitário com fundo duplo perfurado em aço inoxidável AISI-304 18/10.
- escoamento individual de cada gaveta para o escoamento geral amovível para limpeza geral do armário.
- Temperatura de funcionamento: -4°C / + 2°C com uma temperatura ambiente de 38°C.