

# 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: 06/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Armário Frigorífico Profissional 1200L 2 Portas

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CO11421	<b>Modelo:</b>	11421
<b>Marca:</b>	Corequip	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Corequip
<b>Modelo</b>	11421

### Descricao Resumida

Armário frigorífico profissional de 1200 litros com 2 portas em aço inoxidável AISI 201, refrigeração por tiro forçado e controlo digital.

## Descricao Completa

### Armário frigorífico profissional 1200L — Armário Refrigerado — Principais Vantagens

Este armário frigorífico comercial foi concebido para atender às exigências mais rigorosas de cozinhas profissionais, restaurantes e unidades hoteleiras. Com uma capacidade generosa de 1200 litros, assegura a conservação ideal de grandes quantidades de alimentos, otimizando o seu espaço de trabalho e garantindo a frescura dos produtos. A sua construção robusta em aço inoxidável AISI 201, tanto no interior como no exterior, confere-lhe não só uma durabilidade excepcional, mas também facilita a limpeza e manutenção diária, um fator crucial em ambientes de alta exigência.

Equipado com um sistema de refrigeração por tiro forçado, este refrigerador vertical garante uma distribuição uniforme do ar frio, mantendo uma temperatura consistente entre  $-2^{\circ}\text{C}$  e  $+8^{\circ}\text{C}$ , independentemente das condições externas até  $38^{\circ}\text{C}$ . A funcionalidade de descongelação automática com evaporação eficiente da água minimiza a necessidade de intervenção manual, enquanto o controlo eletrónico e digital permite uma monitorização precisa. A segurança é reforçada com a inclusão de uma alarme de porta aberta e fecho automático da porta, que previne perdas de energia e mantém a integridade dos alimentos.

### Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, hotéis, cantinas e qualquer cozinha profissional que necessite de uma solução de refrigeração fiável e de alta capacidade. Este armário conservador é perfeito para armazenar ingredientes frescos, produtos semi-acabados e refeições preparadas, garantindo que tudo se mantenha nas condições ideais de temperatura. As prateleiras ajustáveis em varão de aço plastificado oferecem flexibilidade para organizar diferentes tipos e tamanhos de recipientes, adaptando-se perfeitamente às necessidades operacionais diárias do seu negócio.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Modelo	AR12002
Portas	Duas portas grandes

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Rango de Temperatura (a 38°C)	-2°C / +8°C
Volume Neto	1200 / 825 Litros
Potência Frigorífica	561 W
Potência Elétrica	374 W
Tensão de Trabalho	230V/1N/50Hz
Material (Interior e Exterior)	Aço inoxidável AISI 201
Isolamento	50 mm de poliuretano injetado (40 kg/m <sup>3</sup> de densidade)
Compressor	Hermético com condensador ventilado
Prateleiras	3 unidades por módulo (560 x 542 mm) em varão de aço plastificado; 1 estante intermédio entre portas (500 x 108 mm)
Evaporação Água Descongelação	Automática
Respaldo	Galvanizado
Iluminação Interior	Sim, com interruptor
Alarme de Porta Aberta	Sim
Controlo Temperatura Descongelação	Eletrónico e digital
Fecho da Porta	Dispositivo automático
Paredes Interiores	Aristas curvas
Refrigerantes	R290a (livres de CFC)
Refrigeração	Tiro forçado
Pés	Aço inoxidável, reguláveis em altura
Dimensões (L x P x A)	1388 x 726 x 2067 mm

Característica	Detalhe
Peso Líquido	227 kg

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a capacidade total deste armário refrigerador?**

Este armário frigorífico oferece um volume líquido total de 1200 litros, proporcionando um espaço amplo para a conservação de diversos produtos alimentares em grandes quantidades. É ideal para estabelecimentos com elevada procura.

### **Qual o tipo de refrigeração utilizado neste equipamento?**

O equipamento utiliza refrigeração por tiro forçado, o que garante uma distribuição homogénea do frio em todo o interior. Este sistema é altamente eficaz na manutenção de temperaturas constantes e na recuperação rápida após aberturas de porta.

### **É possível ajustar a temperatura do armário?**

Sim, o armário dispõe de um controlo eletrónico e digital que permite ajustar a temperatura de forma precisa. O seu intervalo de funcionamento varia entre -2°C e +8°C, adaptando-se a diferentes necessidades de conservação.

### **Quais os materiais de construção principais?**

Tanto o interior como o exterior do armário são fabricados em aço inoxidável AISI 201. Este material é conhecido pela sua durabilidade, resistência à corrosão e facilidade de limpeza, características essenciais para o setor alimentar.

### **Que medidas de segurança possui para evitar o desperdício energético?**

O armário está equipado com um alarme que avisa se a porta ficar aberta e um dispositivo de fecho automático. Estas funcionalidades são cruciais para evitar a perda de frio e assegurar a eficiência energética do equipamento.