

# 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: 13/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Armário Frigorífico Laboratório MLRE36 S 30L

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CO17858	<b>Modelo:</b>	17858
<b>Marca:</b>	Corequip	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Corequip
<b>Modelo</b>	17858

### Descricao Resumida

Armário frigorífico profissional de 30L, ideal para farmácias e laboratórios. Controlo preciso de temperatura e alarmes de segurança. Dimensões compactas para espaços otimizados.

## Descricao Completa

### Armazenamento Refrigerado Farmacêutico — Principais Vantagens

Este conservador refrigerado foi especialmente concebido para atender às rigorosas exigências de ambientes laboratoriais e farmacêuticos. Com um controlo de temperatura preciso que varia entre +2°C e +15°C, garante a conservação ideal de produtos sensíveis, mantendo a integridade e eficácia dos mesmos. A sua eficiência energética e o isolamento robusto contribuem para uma operação económica e fiável, elementos cruciais em qualquer contexto profissional.

A pensar na segurança e na conveniência, este equipamento integra funcionalidades como alarmes sonoros e visuais para variações de temperatura e porta aberta. A sua construção em chapa plastificada branca oferece durabilidade e facilidade de limpeza, enquanto a iluminação LED interna assegura uma visibilidade excelente do conteúdo, minimizando a abertura da porta e a consequente perda de frio.

### Aplicações Profissionais

Integrar este armário frigorífico é uma decisão inteligente para farmácias, laboratórios de análises clínicas, centros de investigação e hospitais. A sua calibração certificada e o termostato de segurança asseguram o cumprimento das normas mais elevadas para o armazenamento de medicamentos, reagentes e amostras biológicas. É uma solução indispensável para preservar a qualidade de materiais que exigem condições de refrigeração estáveis e monitorizadas.

Além disso, a porta reversível e a fechadura de série oferecem flexibilidade na instalação e segurança extra para conteúdos valiosos. Com a capacidade de monitorizar a temperatura do produto através de uma sonda adicional, profissionais podem ter a certeza de que estão a proporcionar o ambiente mais adequado para os seus itens mais críticos. É a escolha perfeita para quem procura fiabilidade e precisão no armazenamento refrigerado.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Modelo	MLRE36 S

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Tipo	Armário de Farmácia e Laboratório
Temperatura Ambiente de Trabalho	10°C a 30°C
Faixa de Temperatura	+2°C / +15°C
Ajuste Predefinido de Fábrica	+5°C
Certificação	Calibração de armário
Volume Líquido	30 Litros
Potência Elétrica	85W
Consumo Energético Anual	626 kW/h
Tensão/Voltagem	220V/50Hz
Peso Bruto	33 kg
Material Exterior	Chapa plastificada Branca (Skinplate)
Fixação	Traseira para suspensão
Refrigerante	R600a
Nível de Ruído	< 45dB
Iluminação Interna	LED horizontal
Isolamento	50mm Poliuretano base de água
Descongelação	Automática
Tipo de Frio	Ventilado
Prateleiras	2 x Rejillas móveis inox plastificado (1x 346x203mm, 1x 346x150mm)
Porta	Com sistema de retorno, reversível (sob pedido), fechadura de série
Controlador	EASY: Termostato digital, Termostato de segurança

Característica	Detalhe
Sondas	Adicional para temperatura de produto (ø 12mm), Orifício para sonda externa (ø 12mm)
Alarmes	Sonoro e visual de temperatura (Superior e Inferior), Porta aberta, Falha de sonda
Dimensões Interiores (L x P x A)	331 x 257 x 391 mm
Dimensões Exteriores (L x P x A)	450 x 470 (+50) x 540 mm

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a faixa de temperatura para a conservação de produtos?**

Este armário foi desenhado para operar com uma faixa de temperatura interna de +2°C a +15°C, sendo o valor predefinido de fábrica de +5°C, ideal para a maioria dos requisitos farmacêuticos.

### **Posso instalar este equipamento em qualquer ambiente?**

O equipamento foi concebido para funcionar otimamente em ambientes com temperatura ambiente entre 10°C e 30°C, assegurando a estabilidade térmica necessária para a conservação.

### **Que tipo de alarmes possui para garantir a segurança dos produtos?**

O armário está equipado com alarmes sonoros e visuais que alertam para temperaturas fora da faixa definida, porta aberta e falhas na sonda, garantindo assim a máxima segurança.

### **É possível adaptar a abertura da porta à configuração do meu espaço?**

Sim, a porta deste equipamento é reversível, permitindo que a sua abertura seja ajustada para a esquerda ou para a direita, mediante pedido, para se adaptar perfeitamente ao seu espaço.

### **Como é controlada e monitorizada a temperatura no interior do armário?**

O equipamento possui um controlador EASY com termostato digital e um termostato de segurança que previne temperaturas abaixo dos +2°C. Adicionalmente, inclui uma sonda para monitorização da temperatura do produto.