

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Armário Frigorífico de Farmácia MLRE450G - 416 Litros

Informacoes do Produto

SKU:	CO16915	Modelo:	16915
Marca:	Corequip	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Corequip
Modelo	16915

Descricao Resumida

Armário frigorífico profissional 416L com porta de vidro, temperatura +2°C/+15°C. Ideal para farmácias e laboratórios. Robusto e fiável.

Descricao Completa

Armário Frigorífico - Principais Vantagens

Concebido especificamente para ambientes de farmácia e laboratório, este aparelho de frio garante a conservação segura e precisa de produtos sensíveis. Com um sistema de refrigeração ventilada, mantém uma temperatura homogênea entre +2°C e +15°C, com ajuste predefinido de fábrica para +5°C, assegurando a integridade dos seus artigos farmacêuticos e de laboratório. A porta de vidro duplo temperado de baixa emissividade permite o controlo visual do inventário sem comprometer a estabilidade térmica interior, otimizando a organização e o acesso.

Equipado com funcionalidades avançadas como descongelação automática, iluminação LED e alarmes sonoros e visuais de temperatura, este conservador oferece total controlo e segurança. Os seus quatro rodízios e dois niveladores facilitam a movimentação e posicionamento, enquanto a sua construção robusta em chapa plastificada branca (Skinplate) no exterior e interior garante durabilidade e fácil higienização. Este é o investimento ideal para a segurança e conformidade da sua gestão de frio em contextos exigentes.

Aplicações Profissionais

Este armário frigorífico é perfeitamente adequado para farmácias hospitalares, laboratórios de investigação, clínicas, centros de vacinação e qualquer outra instalação de saúde que necessite de armazenamento refrigerado fiável para medicamentos, reagentes, vacinas ou amostras biológicas. A sua capacidade de 416 litros permite armazenar um volume considerável de produtos, sendo uma mais-valia para operações que requerem rigor e segurança. A funcionalidade de porta reversível, disponível por pedido, adapta-se flexivelmente ao layout das suas instalações.

A presença de um termostato de segurança evita que as temperaturas caiam abaixo dos +2°C, protegendo os seus produtos mais delicados contra danos por congelação. Adicionalmente, a sonda para temperatura de produto assegura uma monitorização ainda mais precisa. A sua operação silenciosa, com níveis de ruído abaixo dos 45dB na maioria dos modelos, minimiza perturbações em ambientes sensíveis, proporcionando um espaço de trabalho mais agradável para a sua equipa.

Características Técnicas

Temperatura Ambiente de Operação	10°C a 30°C
Amplitude de Temperatura	+2°C / +15°C
Ajuste Predefinido de Fábrica	+5°C
Certificação	Calibração de armário
Material Exterior	Chapa plastificada Branca (Skinplate)
Material Interior	Skinplate
Isolamento	50mm poliuretano base de água
Porta	Com aros de alumínio, vidro duplo temperado de baixa emissividade
Número de Prateleiras	5
Dimensões das Prateleiras (L x P)	475x470 mm
Potência	220W
Consumo Energético	965 Kwh/24h
Refrigerante	R600a
Volume Líquido	416 Litros
Tipo de Frio	Ventilado
Descongelação	Automática
Iluminação Interna	LED horizontal
Porta Reversível	Sim (sob pedido)
Retorno Automático da Porta	Sim
Fechadura	De série
Nível de Ruído	< 45dB (nesta gama)
Mobilidade	4 rodízios + 2 niveladores

Controlador	EASY (Termostato digital)
Termostato de Segurança	Sim (evita temperaturas < +2°C)
Sonda de Temperatura de Produto	Sim (diâmetro 12mm)
Alarmes	Sonoro e visual de temperatura (sup./inf.), porta aberta, falha de sonda
Orifício para Sonda Externa	Sim (diâmetro 12mm)
Dimensões Interiores (C x P x A)	480 x 500 x 1724 mm
Dimensões Exteriores (C x P x A)	600 x 700 (+50) x 1865 mm

Perguntas Frequentes

P: Este armário pode ser utilizado para armazenar vacinas ou medicamentos sensíveis?

R: Sim, foi concebido para temperatura ambiente entre 10°C e 30°C e possui uma amplitude de temperatura de +2°C a +15°C, com ajuste predefinido a +5°C, ideal para a maioria dos medicamentos e vacinas.

P: Qual a importância do certificado de calibração?

R: O certificado de calibração assegura que o armário cumpre rigorosos padrões de precisão na temperatura, sendo crucial para a validade e conformidade de produtos farmacêuticos e laboratoriais.

P: O que significa "frio ventilado" e quais os seus benefícios?

R: O frio ventilado garante uma distribuição uniforme do ar frio em todo o interior do armário, evitando flutuações de temperatura e protegendo os produtos armazenados de forma mais eficaz.

P: É possível ajustar a direção de abertura da porta?

R: Sim, a porta é reversível e esta funcionalidade pode ser solicitada aquando da compra, permitindo uma maior flexibilidade na instalação e adaptação ao espaço disponível.

P: Que tipo de alarmes este equipamento possui para garantir a segurança dos produtos?

R: O armário está equipado com alarmes sonoros e visuais que alertam para temperaturas extremas (superior e inferior), porta aberta e falha da sonda, proporcionando um acompanhamento constante da segurança.