

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Frigorífico Farmacêutico 290L Porta Vidro +2°C a +10°C

Informacoes do Produto

SKU:	UD2828.480	Modelo:	UD2828.480
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	70 kg	Dimensões:	595 x 640 x 1635 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2828.480
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Armário frigorífico de farmácia, 290 litros, temperatura de +2°C a +10°C. Porta de vidro, termóstato eletrónico e iluminação LED, ideal para conservação de medicamentos.

Descricao Completa

Armário Frigorífico Farmacêutico — Principais Vantagens

Concebido para profissionais de saúde e hotelaria, este armário frigorífico de farmácia oferece uma conservação otimizada de medicamentos e outros produtos sensíveis à temperatura. A sua porta de vidro transparente permite uma rápida visualização do inventário armazenado, minimizando a necessidade de abertura e contribuindo para a estabilização da temperatura interna, o que é crucial para manter a integridade dos produtos.

Equipado com um termóstato eletrónico de alta precisão e um alarme sonoro, este equipamento garante um controlo rigoroso da temperatura, mantendo-a de forma consistente entre +2°C e +10°C. Este sistema assegura que os produtos são preservados dentro dos parâmetros de segurança regulamentares, protegendo a sua eficácia e validade.

Funcionalidades como a descongelação automática e a iluminação interior por LED otimizam a manutenção e a organização do espaço, tornando esta uma solução eficiente e de baixo consumo energético. Graças às prateleiras ajustáveis e à porta reversível, o refrigerador adapta-se facilmente a diferentes configurações de espaço e necessidades de armazenamento em ambientes profissionais.

Aplicações Profissionais

Este armário refrigerador é ideal para farmácias, hospitais, clínicas, laboratórios, lares de idosos e hotéis que necessitam de armazenar medicamentos, vacinas, reagentes ou outros produtos que exigem condições de refrigeração controladas. A sua fiabilidade e segurança tornam-no indispensável em ambientes onde a precisão da temperatura é crítica para a saúde e bem-estar dos utilizadores.

É uma solução eficaz para a gestão de primeiros socorros em grandes unidades hoteleiras, permitindo o armazenamento centralizado de suprimentos médicos e kits de emergência. A iluminação de baixo consumo e o gás refrigerante R600a contribuem para uma operação mais sustentável e alinhada com as preocupações ambientais atuais.

Em laboratórios de análise, este compartimento frigorífico é aplicado na conservação de reagentes químicos e amostras biológicas que requerem uma temperatura constante e circulação de ar ventilada, essencial para a precisão dos resultados. O alarme sonoro serve como mecanismo de

segurança crucial perante falhas inesperadas.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões Externas (LxPxA)	595x640x1635 mm
Dimensões Internas (LxPxA)	470x440x1347 mm
Capacidade	290 Litros
Número de Grelhas	4
Temperatura	+2°C a +10°C
Refrigeração	Ventilada
Nível de Ruído	45 dB(A)
Gás Refrigerante	R600a
Carga de Gás	80 g
Consumo Energético	2 kWh/24h
Tensão	220-240 V
Potência	266 W
Peso Líquido	70 kg
Peso Bruto	79,3 kg

Perguntas Frequentes

Qual a importância da porta de vidro num armário de farmácia?

A porta de vidro permite a visualização rápida do conteúdo, otimizando a gestão do stock e reduzindo o tempo de abertura da porta. Isto minimiza as flutuações de temperatura, essencial para a conservação de produtos sensíveis, além de melhorar a organização e o acesso rápido a itens específicos.

Como funciona o sistema de controlo de temperatura e o alarme?

O compartimento frigorífico está equipado com um termóstato eletrónico preciso que mantém a temperatura constante entre +2°C e +10°C. Em caso de desvio da temperatura programada, o alarme sonoro é ativado, alertando o utilizador em tempo real para tomar as medidas corretivas necessárias.

Este equipamento é energeticamente eficiente?

Sim, com um consumo energético de apenas 2 kWh por 24 horas e iluminação LED, este armário refrigerador foi concebido visando a eficiência. Utiliza gás refrigerante R600a, conhecido pelas suas propriedades ecológicas e de baixo impacto ambiental, contribuindo para uma operação mais sustentável.

Quais as dimensões e o espaço necessário para este armário frigorífico de farmácia?

As dimensões externas do armário são 595x640x1635 mm (largura x profundidade x altura), o que o torna compacto e adequado para espaços diversos em farmácias, laboratórios ou unidades de saúde. Certifique-se de que dispõe de espaço suficiente para a abertura da porta e ventilação adequada na parte traseira.

Quais os principais acessórios incluídos com este armário frigorífico?

O armário vem equipado com quatro grelhas ajustáveis para otimizar o espaço interno, um termostato eletrónico para controlo preciso da temperatura, alarme sonoro para avisos de temperatura e porta reversível para maior flexibilidade na instalação. Inclui ainda fechadura e chave para segurança adicional.