

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: 17/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



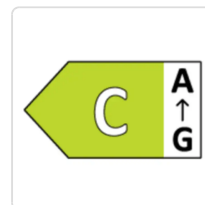
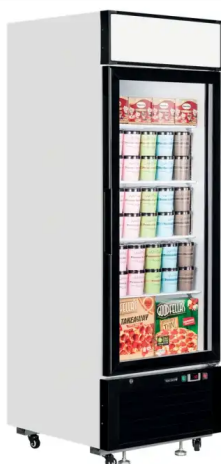
Hotelequip.pt

Expositor congelador LGF2500

Informacoes do Produto

SKU:	TF54984	Modelo:	LGF2500
Marca:	TEFCOLD	EAN:	5708181740535

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	TEFCOLD
Modelo	LGF2500

Descrição Resumida

Características Técnicas

Dimensão interna (LxPxA): 565 x 640 x 1520 mm

Dimensão externa (LxPxA): 690 x 800 x 2055 mm

Dimensão da embalagem (LxPxA): 745 x 860 x 2210 mm

Peso bruto / líquido: 140 / 120 kg

Volume bruto / líquido: 496 / 405 l

Consumo de energia: 7.79 kWh/24h

Potência de entrada: 650 W

Tensão / Frequência: 220-240/50 V/Hz

Gama de temperaturas: -25 a -14 °C

Acabamento exterior: Branco

Acabamento interior: Branco

Classe climática: 4

Luz interior: 2 x LEDs verticais na moldura da porta

Tipo de arrefecimento: Ventilado

Tipo de descongelação: Automático, elétrico

Refrigerante: R290 g

Carga de refrigerante: 120 g

Termómetro: Sim

Classe de energia: C

Máx Ambiente: 30°C at 55% RH

Consumo anual de energia: 2842 kWh/ano

Nível de ruído: 59 dB(A)

Carga de contentor de 40 pés: 44 pçs

Porta reversível: Não

Descricao Completa

Descrição Técnica

A gama LGF de congeladores com porta de vidro em branco dá-lhe a opção de combinar unidades de porta simples, dupla e tripla. Cada porta tem duas tiras de luz LED verticais para uma excelente iluminação interna e um display de luz LED. O sistema de refrigeração cuidadosamente concebido é eficiente em termos energéticos para manter os custos de funcionamento baixos.

Caixa iluminada por LED

Vidro aquecido para evitar a condensação

Portas de fecho automático com mecanismo de abertura fixo para facilitar o carregamento

Prateleiras reguláveis

Controlo digital e visor de temperatura

Luz interior LED com interruptor

Base interna em aço inoxidável

Rodas giratórias e pés de bloqueio

Arrefecimento assistido por ventilador