

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



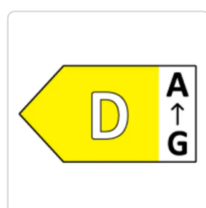
Hotelequip.pt

Arca Congeladora Porta vidro IC501SCEB

Informacoes do Produto

SKU:	N/D	Modelo:	IC501SCEB
Marca:	TEFCOLD	EAN:	5708181731007

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	TEFCOLD
Modelo	IC501SCEB
EAN	5708181731007

Descricao Resumida

Características Técnicas

Dimensão interna (LxPxA): 1420 x 495 x 710 mm

Dimensão externa (LxPxA): 1550 x 615 x 949 mm

Dimensão da embalagem (LxPxA): 1640 x 750 x 1010 mm

Peso bruto / líquido: 85 / 72 kg

Volume bruto / líquido: 427 / 398 l

Consumo de energia: 2.55 kWh/24h

Potência de entrada: 191 W

Tensão / Frequência: 220-240/50 V/Hz

Gama de temperaturas: -24 a -14 °C

Acabamento exterior: Branco

Acabamento interior: Aço pintado de branco

Classe climática: 5

Fechadura: Sim

Tipo de controlador: Mecânico

Tipo de arrefecimento: Estático

Tipo de descongelação: Manual

Refrigerante: R290 g

Carga de refrigerante: 110 g

Termómetro: Sim

Classe de energia: D

Consumo anual de energia: 929 kWh/ano

Nível de ruído: 45 dB(A)

Carga de contentor de 40 pés: 42 pçs

Rodas: 4 rodízios, 2 com travão

Descricao Completa

Descrição Técnica

A gama standard IC-SCEB de congeladores de gelado oferece uma unidade estável e de construção sólida a um preço competitivo. É uma excelente escolha para empresas em fase de arranque, vendas sazonais, etc. Possui tampas de vidro deslizantes curvas para visibilidade do produto e um conjunto completo de cestos, prontos a encher com deliciosos gelados e chupa-chupas. Os rodízios robustos e resistentes permitem que a unidade seja facilmente deslocada.

Ecrã inclinado para uma melhor apresentação

Tampas deslizantes curvas com fechadura

Inclui conjunto completo de cabazes

Ideal para branding

Termómetro digital

Rodas giratórias com travão

Classe climática 5 para um elevado desempenho em ambientes quentes