

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



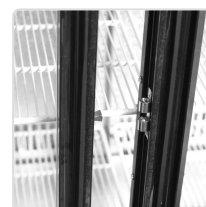
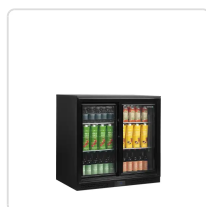
Hotelequip.pt

Refrigerador backbar DB201S

Informacoes do Produto

SKU:	TF45363	Modelo:	DB201S
Marca:	TEFCOLD	EAN:	5708181721794

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	TEFCOLD
Modelo	DB201S
EAN	5708181721794

Descricao Resumida

Características Técnicas

Dimensão interna (LxPxA): 810 x 418 x 720 mm

Dimensão externa (LxPxA): 900 x 520 x 870 mm

Dimensão da embalagem (LxPxA): 985 x 575 x 940 mm

Peso bruto / líquido: 69 / 63 kg

Volume bruto / líquido: 190 / 182 l

Consumo de energia: 1.14 kWh/24h

Potência de entrada: 115 W

Tensão / Frequência: 220-240/50 V/Hz

Gama de temperaturas: +2 a +10 °C

Acabamento exterior: Preto

Acabamento interior: Alumínio revestido

Classe climática: 4

Luz interior: LED

Fechadura: Sim

Tipo de controlador: Eletrónico

Tipo de arrefecimento: Ventilado

Tipo de descongelação: Automático

Refrigerante: R600a g

Carga de refrigerante: 70 g

Termómetro: Sim

Classe de energia: A

Máx Ambiente: 30°C at 55% RH

Consumo anual de energia: 416 kWh/ano

Nível de ruído: 44 dB(A)

Carga de contentor de 40 pés: 96 pçs

Pés / Pernas: 4 pés reguláveis

Porta reversível: Não

Cor da prateleira: Branco

Dimensões da prateleira: 395x320 mm

Carga máxima nas prateleiras: 196 kg/m²

Latas 330 ml: 276 pçs

Latas 500 ml: 188 pçs

Garrafas 330 ml: 143 pçs

Garrafas PET 500 ml: 143 pçs

Descricao Completa

Descrição Técnica

A gama DB de refrigeradores de barras traseiras está disponível com 1, 2 ou 3 portas com vidros duplos temperados. É possível escolher entre portas de correr ou com dobradiças. A arca frigorífica com barra traseira tem um exterior preto, um interior de alumínio revestido e prateleiras de grelha revestidas a plástico para uma manutenção fácil. Possui refrigeração assistida por ventoinha, facilmente controlada por termóstato eletrónico. Ideal para ambientes de bar movimentados. A nova gama de refrigeradores de bar é altamente eficiente em termos energéticos e consome menos 56% de energia do que os modelos anteriores da mesma gama.

Aprox. 56% mais eficiente em termos energéticos do que a anterior gama DB

Vidro duplo de segurança

Compressor inverter para economia energia

Refrigeração ventilada, rápida e uniforme

Termóstato eletrónico de fácil acesso

Prateleiras reguláveis

Luz interior LED