

# 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: 15/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



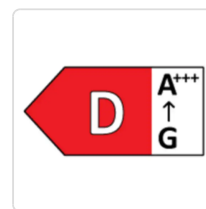
Hotelequip.pt

## Armario / Arrefecedor vertical SDU1375

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	TF16086	<b>Modelo:</b>	SDU1375
<b>Marca:</b>	TEFCOLD	<b>EAN:</b>	5708181002336

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	TEFCOLD
<b>Modelo</b>	SDU1375

## Descrição Resumida

### Características Técnicas

Dimensão interna (LxPxA): 470 x 440 x 1555 mm

Dimensão externa (LxPxA): 595 x 640 x 1840 mm

Dimensão da embalagem (LxPxA): 680 x 710 x 1940 mm

Peso bruto / líquido: 70 / 64 kg

Volume bruto / líquido: 372 / 345 l

Consumo de energia: 1.8 kWh/24h

Potência de entrada: 215 W

Tensão / Frequência: 220-240/50 V/Hz

Gama de temperaturas: +2 a +10 °C

Acabamento exterior: Branco

Acabamento interior: ABS

Classe climática: 4

Luz interior: Não

Fechadura: Sim

Tipo de controlador: Mecânico

Tipo de arrefecimento: Assistido por ventilador

Tipo de descongelação: Automático

Refrigerante: R600a g

Carga de refrigerante: 80 g

Termómetro: Sim

Classe de energia: D

Consumo anual de energia: 657 kWh/ano

Nível de ruído: 45 dB(A)

Carga de contentor de 40 pés: 54 pçs

Pés / Pernas: 2 pés reguláveis

Rodas: 2 rodízios

Cor da prateleira: Branco

Dimensões da prateleira: 498 x 405 mm

## Descricao Completa

### Descrição Técnica

A gama de refrigeradores de armazenagem SDU oferece alta qualidade a um preço competitivo. Inclui refrigeração assistida por ventoinha e descongelação automática. Esta arca frigorífica pode ser facilmente personalizada de acordo com as suas necessidades e possui uma porta reversível, pés ajustáveis e prateleiras ajustáveis. Está disponível numa gama de tamanhos.

Porta sólida reversível

Arrefecimento assistido por ventilador

Prateleiras reguláveis

Pernas reguláveis