

# 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 características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto

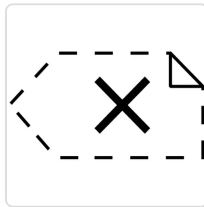


## Unidade de refrigeração monobloco (15,1-20 m<sup>3</sup>) CRU1520P

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	TF43940	<b>Modelo:</b>	CRU1520P
<b>Marca:</b>	TEFCOLD	<b>EAN:</b>	5708181711634

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	TEFCOLD
<b>Modelo</b>	CRU1520P

## Descricao Resumida

### Características Técnicas

Dimensão externa (LxPxA): 600 x 965 x 770 mm

Dimensão da embalagem (LxPxA): 1060 x 690 x 995 mm

Peso bruto / líquido: 110 / 100 kg

Consumo de energia: 25.92 kWh/24h

Potência de entrada: 960 W

Tensão / Frequência: 220-240/50 V/Hz

Gama de temperaturas: 0 a +8 °C

Acabamento exterior: Aço inoxidável

Classe climática: 5

Luz interior: LED

Tipo de controlador: Eletrónico

Tipo de arrefecimento: Ventilado

Tipo de descongelação: Automático, gás quente

Refrigerante: R290 g

Carga de refrigerante: 200 g

Termómetro: Sim

Consumo anual de energia: 9461 kWh/ano

Carga de contentor de 40 pés: 68 pçs

## Descricao Completa

### Descrição Técnica

A nossa gama de unidades de refrigeração monobloco CRU-P tem uma gama de temperaturas de -2 a +8 °C e está disponível em tamanhos adequados para câmaras frigoríficas de 3 a 20 m<sup>3</sup>. Também disponível como unidade de congelação monobloco.

Unidade de refrigeração monobloco

Evaporação automática da condensação

Temperatura ambiente até +43°C e 65 % de humidade

Controlo digital e visor de temperatura

Acabamento em aço inoxidável