



CRU5175P w/o Panel

Groupe de froid positif monobloc (5,1-7,5 m³)

Caractéristiques du produit

- Groupe de réfrigération monobloc
- Évaporation automatique des condensats
- Température ambiante jusqu'à +43 °C et 65 % d'humidité
- Régulation numérique et affichage de la température
- Finition acier inoxydable
- Compatible avec des panneaux de 80 à 150 mm d'épaisseur

Groupe de froid positif monobloc pour des températures

Groupe de froid positif monobloc pour chambres froides de 5,1 à 7,5 m³.

Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m³	5,1 - 7,5
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	0 à +8
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	80 / 70
Volume brut / net	l	

Design et matériaux

Nombre et type de porte	
Finition extérieure	Inox
Éclairage intérieur	LED

Froid et fonctions

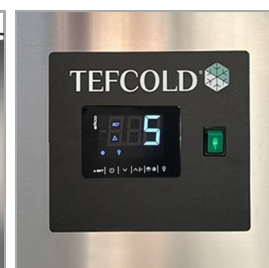
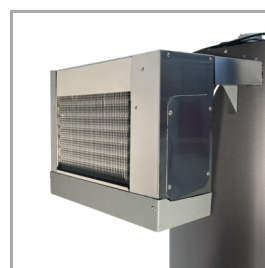
Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	130
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Consommation d'énergie	kWh/24h	18.72
Consommation électrique par an	kWh/an	6833
Puissance consommée	W	860
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	450 x 875 x 770
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	960 x 540 x 995
Charge conteneur 40 pieds	pces	88



Arrière monobloc - sans panneau fixé