



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	m ³	5,1 - 7,5
Plage de température	°C	0 à +8
Poids brut / net	kg	80 / 70

Design et matériaux

Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	-

Froid et fonctions

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

Puissance et consommation

Consommation électrique par an	kWh/an	6833
Consommation d'énergie	kWh/24h	18.72
Puissance consommée	W	1240
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 859 x 880
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	700 x 1110 x 1170
Charge conteneur 40 pieds	pces	68



Arrière monobloc - sans panneau fixé



Régulateur numérique