



CRU5175N w/o Panel

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

Caractéristiques du produit

- Groupe de froid négatif 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

Groupe de froid négatif monobloc pour des températures

Groupe de froid négatif 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
Densité d'isolation	kg/m ³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	105 / 95
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	150
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Consommation d'énergie	kWh/24h	27.02
Consommation électrique par an	kWh/an	9864
Puissance consommée	W	1510
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	450 x 925 x 770
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1060 x 540 x 995
Charge conteneur 40 pieds	pces	68



Arrière monobloc - sans panneau fixé