



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

Poids brut / net	kg	105 / 95
Capacité du module de refroidissement	m ³	5,1 - 7,5
Plage de température	°C	-20 à -10

Design et matériaux

Finition extérieure	Inox
---------------------	------

Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
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	2190
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 996 x 870
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	700 x 1110 x 1170
Charge conteneur 40 pieds	pces	68



Arrière monobloc - sans panneau fixé



Régulateur numérique