



CRU1520N w/o Panel

Groupe de froid négatif monobloc (15,1-20 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
- Compatible avec des panneaux de 80 à 150 mm d'épaisseur

Groupe de froid négatif monobloc pour des températur

Groupe de froid négatif monobloc pour chambres froides de 15,1 à $20 \ m^3$

Mesures et contenu		
Capacité du module de refroidissement	m³	15,1 - 20
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	120 / 110
Volume brut / net	I	
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	200
Thermomètre		Oui
Puissance et consommatior	1	
Consommation d'énergie	kWh/24h	34.51
Consommation électrique par an	kWh/an	12597
Puissance consommée	W	1716.41
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)		
,	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 1046 x 870
. ,		600 x 1046 x 870 790 x 1150 x 1170
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	





Arrière monobloc sans panneau fixé