



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 températures

Groupe de froid négatif monobloc pour chambres froides de 15,1 à 20 m³

Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m ³	15,1 - 20
Plage de température	°C	-20 à -10
Poids brut / net	kg	120 / 110

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	200
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Consommation électrique par an	kWh/an	12597
Consommation d'énergie	kWh/24h	34.51
Puissance consommée	W	2480
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 1046 x 870
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	790 x 1150 x 1170
Charge conteneur 40 pieds	pces	60



Arrière monobloc - sans panneau fixé



Régulateur numérique