



CRU1520N w/o Panel

Monoblok négatif 20m³

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

La plage de température de notre gamme CRU-N de groupes de froid négatif monoblocs est de -10 °C à -20 °C. Ces groupes conviennent à des chambres froides de 3 à 20 m³. Ils sont également disponibles en version froid positif.

Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m ³	15,1 - 20
Densité d'isolation	kg/m ³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	120 / 110
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	200
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

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



Arrière monobloc - sans panneau fixé