



## 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	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	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 965 x 770
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1060 x 690 x 995
Charge conteneur 40 pieds	pces	68



Arrière monobloc - sans panneau fixé