



## CRU1520N

Groupe de froid négatif monobloc (15,1-20 m<sup>3</sup>)

### 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 15,1 à 20 m<sup>3</sup>

### Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m <sup>3</sup>	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

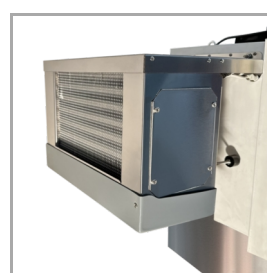
Type de régulation	Électronique	
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	200
Thermomètre	Oui	

### 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 - avec panneau fixé



Régulateur numérique