



## CRU1015N w/o Panel

Groupe de froid négatif monobloc (10,1-15 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 10,1 à 15 m³

### Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m³	10,1 - 15
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	115 / 105
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	31.78
Consommation électrique par an	kWh/an	11598
Puissance consommée	W	1630
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