



CRU5175N w/o Panel

Groupe de froid négatif monobloc (5,1-7,5 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

Groupe de froid négatif monobloc pour des températur

Groupe de froid négatif monobloc pour chambres froides de 5,1 à $7,5~\text{m}^3$

Mesures et contenu		
Capacité du module de refroidissement	m³	5,1 - 7,5
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	105 / 95
Volume brut / net	1	
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
Fluide frigorigène Charge de gaz	g	R290 150
	g	
Charge de gaz		150
Charge de gaz Thermomètre		150
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation	1	150 Oui
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie	l kWh/24h	150 Oui 27.02
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an	kWh/24h kWh/an	150 Oui 27.02 9864
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an Puissance consommée	kWh/24h kWh/an W	150 Oui 27.02 9864 1510
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an Puissance consommée Tension / Fréquence	kWh/24h kWh/an W	150 Oui 27.02 9864 1510
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an Puissance consommée Tension / Fréquence Dimensions	kWh/24h kWh/an W V/Hz	150 Oui 27.02 9864 1510
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an Puissance consommée Tension / Fréquence Dimensions Dimensions intérieures (LxPxH)	kWh/24h kWh/an W V/Hz	150 Oui 27.02 9864 1510 220-240/50
Charge de gaz Thermomètre Puissance et consommation Consommation d'énergie Consommation électrique par an Puissance consommée Tension / Fréquence Dimensions Dimensions intérieures (LxPxH) Dimensions extérieures (LxPxH)	kWh/24h kWh/an W V/Hz	150 Oui 27.02 9864 1510 220-240/50





Arrière monobloc sans panneau fixé