



## CRU3050P w/o Panel

Groupe de froid positif monobloc (3-5 m³)

## Caractéristiques du produit

- Groupe de réfrigération 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 positif monobloc pour des températur

Groupe de froid positif monobloc pour chambres froides de 3 à 5  $\,\mathrm{m}^3$ .

Mesures et contenu		
Capacité du module de refroidissement	m³	3 - 5
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	0 à +8
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	75 / 65
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
Charge de gaz	g	130
Thermomètre		Oui
Puissance et consommatior	ı	
Consommation d'énergie	kWh/24h	17.93
Consommation électrique par an	kWh/an	6545
Puissance consommée	W	830
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 859 x 880
Dimensions extérieures (LxPxH)  Dimensions emballées (LxPxH)	mm mm	600 x 859 x 880 700 x 1110 x 1170





Arrière monobloc sans panneau fixé