



CRU1520P w/o Panel

Groupe de froid positif monobloc (15,1-20 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 15,1 à 20 m³.

Mesures et contenu

Capacité du module de refroidissement	m ³	15,1 - 20
Densité d'isolation	kg/m ³	42
Plage de température	°C	0 à +8
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	110 / 100
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
Thermomètre	Oui

Puissance et consommation

Consommation d'énergie	kWh/24h	25.92
Consommation électrique par an	kWh/an	9461
Puissance consommée	W	960
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 960 x 880
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	790 x 1150 x 1170
Charge conteneur 40 pieds	pces	60



Arrière monobloc - sans panneau fixé