



## WRA-M12-1

Groupe de froid positif monobloc

### Caractéristiques du produit

- Groupe de réfrigération monobloc
- Convient pour des panneaux d'une épaisseur maximale de 200 mm
- Possibilité de connexion en série
- Régulation numérique et affichage de la température
- Refroidissement ventilé

Groupe froid positif monobloc pour température de -5°

Le groupe froid monobloc WRA offre des performances de réfrigération exceptionnelles pour les chambres froides. Le monobloc est conçu pour un montage en selle et l'installation nécessite de découper des trous dans les panneaux de la chambre froide. Le monobloc est adapté à tous les panneaux d'une profondeur maximale de 200 mm.

Vous pouvez voir la capacité du monobloc dans les dessins. La performance dépend de différents facteurs tels que la température ambiante et la température de consigne.

Si vous avez une chambre froides plus grande, il est possible de connecter plusieurs monoblocs et de les faire fonctionner ensemble. Vous choisissez une unité comme maître et contrôlez la température de toutes les unités sur un seul régulateur.

Le monobloc est destiné à un usage intérieur uniquement.

### Mesures et contenu

Plage de température	°C	-5 à +15
Poids brut / net	kg	58 / 47

### Design et matériaux

Finition extérieure	Blanc RAL9003
Finition intérieure	-

### Froid et fonctions

Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud	
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	150

### Puissance et consommation

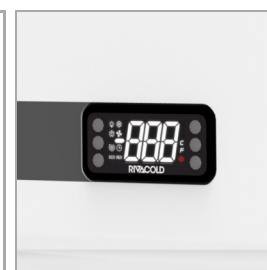
Consommation électrique par an	kWh/an	5125
Consommation d'énergie	kWh/24h	14.04
Puissance consommée	W	780
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	35.5

### Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	421 x 876 x 728
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	500 x 970 x 890 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	52



Arrière monobloc - sans  
panneau fixé



Régulateur numérique