



## WRA-L15-1

Groupe de froid négatif monobloc

### Caractéristiques du produit

- Groupe de froid négatif 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 négatif monobloc pour température de -2

Le groupe froid négatif 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 négative. Le monobloc est adapté à tous les panneaux d'une profondeur maximale de 200 mm. La performance dépend de différents facteurs tels que la température ambiante et la température de consigne.

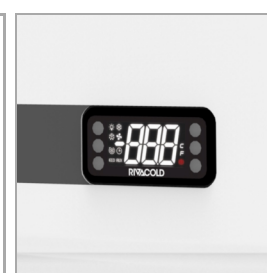
Si vous avez une chambre froide négative plus grande, il est possible de connecter plusieurs monoblocs et de les faire fonctionner ensemble. Vous choisissez une unité comme maître et contrôlez la température de toutes les unités sur un seul régulateur.

Le monobloc est destiné à un usage intérieur uniquement.

Mesures et contenu		
Plage de température	°C	-25 à -10
Poids brut / net	kg	87 / 64
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	6176
Consommation d'énergie	kWh/24h	16.92
Puissance consommée	W	940
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	34.3
Dimensions		
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	671 x 975 x 828
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	765 x 1070 x 980 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	66



Arrière monobloc - sans panneau fixé



Régulateur numérique