



CRNF1212

Chambre froide négative

Caractéristiques du produit

- Prêt à brancher après le montage
- Accès facile aux produits
- Congélateur
- Montage facile
- Isolation par panneaux de 120 mm
- Sol antidérapant en inox SS304
- Rideau inclus
- Kit d'alarme en accessoire
- Rampe disponible en accessoire pour faciliter les accès

Stockage facile, économique et efficace dans une cham

Les chambres froides négatives TEFCOLD sont prêtes à brancher, faciles et rapides à monter. Le groupe est fourni entièrement prémonté sur un panneau, aucune connaissance technique particulière n'est nécessaire. La conception modulaire des panneaux permet de faire varier la position de la porte et du groupe. Cette chambre froide négative convient aux restaurants, épiceries, cafés, etc. C'est un excellent moyen de créer un espace réfrigéré optimisé et efficace à un coût très abordable. Les nombreuses dimensions possibles permettent de s'adapter à la majorité des situations. Les chambres froides sont disponibles en version froid positif ou froid négatif. Tablettes en option. Une rampe est également disponible en option pour faciliter l'accès de petits chariots et de chariots de boulangerie (la chambre froide ne peut pas accueillir les transpalettes). La consommation énergétique de notre gamme de chambres froides positives et négatives est particulièrement basse grâce à une isolation efficace à base de polyuréthane et à un système de réfrigération basse consommation. Ne convient pas à une utilisation en extérieur.

Mesures et contenu

Volume interne	m³	1.81
Épaisseur des parois	mm	120
Densité d'isolation	kg/m³	42
Plage de température	°C	-20 à -10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	310 / 280
Volume brut / net	l	

Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières L:580 H:1765	
Charge max. au sol	kg/m²	2000
Finition extérieure	Blanc	
Finition intérieure	Blanc	
Éclairage intérieur	LED	
Serrure	Oui	

Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	150
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Max Ambient		40°C at 40% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	22.49
Consommation électrique par an	kWh/an	8208
Puissance		
Puissance consommée	W	1100
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	60

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	960 x 960 x 1960
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1200 x 1200 x 2200
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	2000 x 1350 x 2400
Charge conteneur 40 pieds	pces	14



Poignée résistante



Tablette en option