



CR 120x180x212 NF

Panneaux de chambre froide 80 mm

Caractéristiques du produit

- Panneaux seuls - sans groupe de réfrigération
- Système d'assemblage par emboîtement
- Isolation par panneaux de 80 mm
- Nombreuses options de personnalisation
- Accès facile aux produits
- Montage facile
- Étagères disponibles en accessoire

Panneaux de chambre froide avec 80 mm d'isolation - s

Mesures et contenu

Volume interne	m ³	3.48
Épaisseur des parois	mm	80
Densité d'isolation	kg/m ³	42
Poids brut / net	kg	210 / 190
Volume brut / net	l	

Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Serrure	Oui

Froid et fonctions

44034

Puissance et consommation

44034

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1040 x 1640 x 2040
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1200 x 1800 x 2120
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	2200 x 1300 x 1020
Charge conteneur 40 pieds	pces	16



Poignée résistante



Système de verrouillage

Les panneaux de chambre froide TEFCOLD sont faciles et rapides à assembler grâce à un système d'emboîtement. Les panneaux modulaires interchangeables permettent une grande souplesse dans le positionnement de la porte afin d'adapter la chambre froide à votre espace. Ce modèle est fourni sans panneaux de plancher.

Les chambres froides représentent une solution efficace et abordable pour la conservation de grandes quantités au froid. Elles sont souvent utilisées dans les restaurants, chez les traiteurs, dans les cafés, et dans les réserves des magasins et supermarchés.

Notre gamme de panneaux de chambre froide contient une isolation efficace en polyuréthane. Associez ces panneaux à l'un de nos groupes de réfrigération monoblocs pour bénéficier d'excellentes performances de réfrigération et d'une faible consommation d'énergie.

Nous proposons également des kits de rayonnage dans les accessoires possibles afin d'optimiser l'espace de stockage. Nous proposons également des panneaux de chambre froide à porte large (voir les modèles WD). Les panneaux ne conviennent pas à une utilisation en extérieur.