



RTC1760X1

Armoire froid positif à chariot

Caractéristiques du produit

- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Accès par l'avant et par l'arrière
- Compatible avec les chariots à 20 plateaux (non fournis)
- Refroidissement ventilé
- Régulation numérique et affichage de la température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds

Armoire froid positif traversante pour chariot pour cuisi

L'armoire froid positif traversante pour chariot TEFCOLD RTC a été conçue dans un objectif d'efficacité et d'ergonomie. Fabriquée en robuste acier inoxydable SS304, cette solution à froid ventilé est conçue pour conserver vos plats préparés au frais, prêts à servir. Idéal pour l'événementiel, les espaces de buffet, les boulangeries et les cafétérias, ce modèle peut contenir sans difficulté 2 chariot GN2/1, ou 2 chariot 600x400 mm, ou 4 chariots GN1/1 de 20 plateaux (vendus séparément). Les portes de chaque côté de l'armoire permet un accès sans difficulté, entre la cuisine et la zone de service, par exemple. Développez votre activité Horeca grâce à l'armoire froid positif traversante pour chariot TEFCOLD RTC, le summum de l'armoire pour chariot destinée aux cuisines professionnelles.

Mesures et contenu

Densité d'isolation	kg/m³	38
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	332 / 276
Volume brut / net	l	2070 / 832

Design et matériaux

Nombre et type de porte	4 porte pleine à charnières
Nombre et type de tablettes	
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Éclairage intérieur	Non
Serrure	Oui

Froid et fonctions

Type de réfrigération	Ventilé
Type de dégivrage	
Fluide frigorifique	R290
Charge de gaz	g

Puissance et consommation

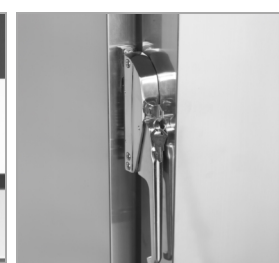
Consommation d'énergie	kWh/24h	6.3
Consommation électrique par an	kWh/an	2299.5
Puissance consommée	W	650
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	52

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1600 x 906 x 1810
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1760 x 1082 x 2201,5
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1785 x 1120 x 2350 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	13



Régulateur numérique



Serrure