



ECPG 801 TN

Armoire de réfrigération 1 porte GN2/1 - TROPICALISÉ

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Pieds ajustables
- Prof. interne 65cm (capacité GN2/1)
- Système de dégivrage facile
- Éclairage automatique à l'ouverture de porte
- Joints amovibles et facile à l'entretien

GN 2/1 ARMOIRE DE STOCKAGE - RÉFRIGÉRATEUR 1 PO

À la recherche d'une armoire de conservation offrant amplement d'espace et de facilité d'utilisation ? Notre armoire de conservation est exactement ce dont vous avez besoin ! Avec une profondeur interne de 65 cm (GN2/1), elle offre suffisamment d'espace pour tous vos besoins de stockage. Le système de dégivrage pratique garantit un entretien sans souci, tandis que l'éclairage automatique à l'ouverture de la porte ajoute une touche d'élégance. Les joints facilement amovibles et faciles à entretenir font de cet appareil un choix pratique. Que vous gériez une cuisine de restaurant animée, un café avec beaucoup de stock ou une cuisine professionnelle, notre armoire de conservation garantit un espace de stockage optimal et une efficacité maximale.

Points forts :

- Évaporateur traité
- Refroidissement en profondeur
- Refroidissement tropicalisé (+42°C)
- Isolation 85mm
- Corps préformé (sans supports de grille)

Mesures et contenu

Plage de température	°C	-2 à +8
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	160 / 120
Volume brut / net	l	650 / 490

Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières	
Nombre et type de tablettes	4 réglable	
Couleur de tablette	Gris	
Dimensions des tablettes	650 x 530	
Charge max. par tablette	kg/m²	25
Pieds	Pieds Ajustables	
Roulettes	Option	
Finition extérieure	SS430	
Finition intérieure	Acier inoxydable	
Éclairage intérieur	LED	
Serrure	Option d'usine	

Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	80
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Classe énergétique	B	
Max Ambient	40°C at 40% RH	
Consommation d'énergie	kWh/24h	1.4
Consommation électrique par an	kWh/an	511
Puissance consommée	W	150
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	65

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	534 x 700 x 1550
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	701,5 x 815 x 2150
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	800 x 850 x 2300
Charge conteneur 40 pieds	pces	18



Thermomètre numérique

Pieds ajustables