

CEV425 1 LED

Réfrigérateur à boissons

Caractéristiques du produit

- Un de nos best sellers
- Excellente présentation des produits
- · Convient parfaitement au branding
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- · Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Porte réversible (pièces supplémentaires nécessaires)
- Verrou

Best seller des réfrigérateurs à boissons

CEV425 fait partie de nos meilleures ventes, et c'est parfaitement justifié. Il combine efficacité, design et prix abordable. Grâce à ses clayettes réglables, il est très facile d'adapter ce réfrigérateur à boissons à froid brassé à votre offre de boissons en bouteille ou en canette. La porte vitrée avec éclairage LED intégré au montant vous permettent de toujours présenter vos produits sous leur meilleur jour. Avec son style épuré, le CEV425 est idéal pour conserver des boissons au frais dans une grande variété d'environnements, supérettes et hypermarchés, épiceries, cafés, restaurants, bars, cafétérias, bureaux, salles de sport, etc. Pour permettre à ce réfrigérateur à boissons de donner tout son potentiel commercial, décorez-le avec un branding personnalisé. La gamme CEV est disponible en blanc ou en noir, avec ouverture à droite ou à gauche, et avec ou sans caisson. Sur demande et pour un léger surcoût, ce produit est également disponible en classe énergétique C. N'hésitez pas à contacter notre équipe commerciale pour plus de détails.

Mesures et contenu		
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	80 / 75
Volume brut / net	I	358 / 345
Design et matériaux		
Nombre et type de porte		1 porte vitrée à charnières
Vitrage de sécurité		Oui
Porte réversible		Oui
Nombre et type de tablettes		4 clayettes blanches
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		490 x 360 mm
Charge max. par tablette	kg/m²	196
Pieds		2 pieds ajustables
Roulettes		2 roulettes
Finition extérieure		Blanc
Finition intérieure		Blanc
Éclairage intérieur	LI	ED dans l'encadrement de la porte
Serrure		Oui
Froid et fonctions		
Type de régulation		Mécanique
Type de réfrigération		Avec ventilateur
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	70
Thermomètre		Oui
Puissance et consommatior	1	



kWh/24h

kWh/an

30°C 55% RH

2.2

803

Classe énergétique

Consommation d'énergie

Consommation électrique par an

Max Ambient



cadre de la porte