



SOCA90EXTB

Vitrine réfrigérée

Caractéristiques du produit

- Finition noire
- Refroidissement ventilé
- Façade vitrée anti-buée
- Kit de canalisation en accessoire
- Éclairage supérieur LED
- Bars d'amortissement en acier inoxydable
- Excellente visibilité des produits
- La façade vitrée se relève pour faciliter le nettoyage
- Tablette arrière en acier inoxydable

Module de coin à 90 degrés pour utilisation au comptoir

Ce module de coin SOCA est conçu pour élaborer des solutions intégrales de comptoir en association avec d'autres modules similaires. Ce modèle spécifique présente un aspect plus étroit du côté client, mais une dimension plus large du côté des services fournis. Nous offrons aussi un modèle avec les dimensions inversées, selon la direction que vous désirez pour votre comptoir.

Cette vitrine de service affiche une conception élégante, équipée d'un verre anti-buée, d'un éclairage LED intégré et d'une surface de travail en acier inoxydable qui maintient sa fraîcheur grâce à la circulation d'air froid et aux orifices de ventilation situés à l'arrière du plan de travail. Parfait pour les boucheries et traiteurs qui mettent l'accent sur l'élégance dans leur présentation en vitrine. Toutefois, il reste pratique et simple à entretenir grâce à son revêtement intérieur en acier inoxydable et sa façade basculante qui demeure stable durant le nettoyage. Sachez que si le module d'angle est installé avec un autre comptoir SOC, vous ne pouvez pas ouvrir la vitre avant des deux appareils en même temps.

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m ²	1.65
Plage de température	°C	0 à +4
Classe climatique		3
Poids brut / net	kg	290 / 245
Volume brut / net	l	155

Design et matériaux

Nombre et type de porte		
Vitrage de sécurité		Oui
Nombre et type de tablettes		
Pieds		Pieds Ajustables
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Non

Froid et fonctions

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

Puissance et consommation

Max Ambient		25°C at 60% RH
Puissance consommée	W	530
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	60

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	900 x
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	x 1120 x 1190
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1500 x 1450 x 1400
Charge conteneur 40 pieds	pces	8



Régulateur numérique



Compartiment de stockage facile d'accès