



## MCX130M

Vitrine réfrigérée inox

### Caractéristiques du produit

- Idéal pour les achats impulsifs
- Volet de sécurité verrouillable
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Entièrement automatique
- Roulettes avec freins
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Bande d'étiquetage incluse



Volet de sécurité avec serrure



Roulettes solides

### Vitrine multiniveaux à volet de sécurité manuel

La gamme MCX est une excellente gamme de vitrines inox à façade ouverte conçue pour développer les achats impulsifs. Cet appareil très polyvalent permet de régler la température pour l'adapter à des boissons, des produits laitiers ou de la viande en barquette.

La gamme MCX représente un excellent choix pour les établissements du type cafétéria, hôtel, cantine d'école ou d'établissement d'enseignement supérieur. Elle répond à tous les besoins de réfrigération pendant le service tout en privilégiant la sécurité des produits en dehors des heures de service.

La sécurité est la priorité de la gamme MCX. Grâce à son volet de sécurité à serrure, elle empêche l'accès aux produits lorsque le service n'est pas ouvert. De plus, l'armoire est équipée de roulettes verrouillables pour élargir les implantations possibles et profiter de toutes les opportunités de vente.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de tablettes	4 réglable	Surface totale de présentation	m <sup>2</sup> 1.46	Classe énergétique	F
Couleur de tablette	Inox	Plage de température	°C -1 à +5	Consommation d'énergie	kWh/24h 17.67
Roulettes	Roulettes	Classe climatique	3	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 6449
Finition extérieure	SS304	Poids brut / net	kg 310 / 230	Puissance	
Finition intérieure	SS304	Volume brut / net	l 680 / 580	Max Ambient	25°C 60% RH
Éclairage intérieur	LED en option	<b>Froid et fonctions</b>		Puissance consommée	W 1080
		Type de régulation	Électronique	Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
		Type de réfrigération	Ventilé	Niveau sonore	dB(A) 61
		Type de dégivrage	Automatique	<b>Dimensions</b>	
		Fluide frigorigène	R290	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 1250 x 436 x 1250
		Charge de gaz	g 2 x 140	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 1312 x 740 x 1994
		Thermomètre	Oui		

Puissance et consommation		
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1400 x 790 x 2150
Charge conteneur 40 pieds	pcs	22