

Atom Maxi C1DBB

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Porte vitrée chauffante à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Existe en négative

630 378 350 315

Élégante vitrine réfrigérée basse consommation

Avec son excellente capacité de stockage, la gamme Atom Maxi à froid positif est idéale pour présenter de la nourriture et des boissons fraîches dans les supermarchés, les épiceries, les boucheries-charcuteries et les animaleries. Avec son intérieur et son extérieur noirs, cette armoire apportera une touche d'élégance et de modernité aux commerces de tous types. Il est doté d'une porte vitrée à fermeture automatique, d'étagères réglables et d'un éclairage LED intérieur pour une présentation optimale des produits. Cette vitrine à froid positif est équipée d'un très efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie. La gamme Atom Maxi vous permet de bénéficier d'une vitrine de qualité à prix compétitif.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de porte	1 porte	Surface totale de présentation	m ²	Classe énergétique	
Vitrage de sécurité		Plage de température	°C	Consommation d'énergie	kWh/24h
Porte réversible		Classe climatique		Consommation énergétique annuelle	kWh/an
Nombre et type de tablettes		Poids brut / net	kg	Max Ambient	
Couleur de tablette		Volume brut / net	l	Puissance consommée	W
Dimensions des tablettes		Froid et fonctions		Tension / Fréquence	V/Hz
Charge max. par tablette	kg/m ²	Type de régulation		Niveau sonore	dB(A)
Roulettes		Type de réfrigération		Dimensions	
Finition extérieure		Type de dégivrage		Dimensions intérieures (LxPxH)	mm
Finition intérieure		Fluide frigorigène		Dimensions extérieures (LxPxH)	mm
Éclairage intérieur		Charge de gaz	g	Dimensions emballées (LxPxH)	mm
		Thermomètre		Charge conteneur 40 pieds	pces

B

2,5

913

25°C at 60% RH

460

220-240/50

58

660 x 595 x 1568

750 x 710 x 2003

775 x 770 x 2090

45