

#### 1120 672 630 560

# **Atom Maxi C2DB**

### Réfrigérateur vitré

#### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- · Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- · Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Roulettes
- Existe en negative



1 20 🗻

Tablettes ajustables Régulateur numérique derrière chaque porte

## Vitrine réfrigérée à froid positif 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. Elle est dotée de portes 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			
Nombre et type de porte	2 portes vitrées à charnières		
Vitrage de sécurité	Oui		
Porte réversible	Non		
Nombre et type de tablettes	10 réglable		
Couleur de tablette	Blanc		
Dimensions des tablettes	566 x 480 mm		
Charge max. par tablette	kg/m² 135		
Roulettes	4 roulettes		
Finition extérieure	Noir RAL9005		
Finition intérieure	Blanc		
Éclairage intérieur	LED		

Mesures et contenu				
Surface totale de présentation	m²	1.58		
Plage de température	°C	-1 à +10		
Classe climatique		3		
Poids brut / net	kg	197 / 179		
Volume brut / net	I	1081 / 809		

Froid et fonctions		
Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	110
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation				
Classe énergétique		В		
Consommation d'énergie	kWh/24h	4.17		
Consommation énergétique annuelle	kWh/an	1522		
Puissance				
Max Ambient		25°C at 60% RH		
Puissance consommée	W	460		
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50		
Niveau sonore	dB(A)	62		

Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1163 x 595 x 1568
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1253 x 710 x 2003
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1278 x 760 x 2090
Charge conteneur 40 pieds	pces	27