



## Atom Maxi C1DB

Réfrigérateur vitré

### Caractéristiques du produit

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

Vitrine réfrigérée à froid positif basse consommation

La gamme Atom Maxi offre des réfrigérateurs avec une capacité de stockage idéale pour présenter des aliments et boissons frais dans les supermarchés, épiceries, boucheries et animaleries. Avec son intérieur blanc et son extérieur noirs, cette armoire apportera une touche d'élégance et de modernité aux commerces de tous types. Ces réfrigérateurs disposent de porte vitrées à fermeture automatique, d'étagères réglables et d'un éclairage intérieur pour une présentation parfaite du produit.

Cette vitrine fraîche est spécialement conçue pour une partie froide ventilée, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie. Avec la gamme Atom Maxi, vous avez la possibilité de bénéficier d'écrans de haute qualité à des prix compétitifs, répondant ainsi à vos besoins en matière de conservation des aliments frais.

### Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m <sup>2</sup>	0.98
Plage de température	°C	-1 à +10
Classe climatique		3
Poids brut / net	kg	141,5 / 130
Volume brut / net	l	614 / 459

### Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte vitrée à charnières	
Vitrage de sécurité	Oui	
Porte réversible	Non	
Nombre et type de tablettes	5 réglable	
Couleur de tablette	Blanc	
Dimensions des tablettes	637 x 480 mm	
Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup>	135
Roulettes	4 roulettes	
Finition extérieure	Noir RAL9005	
Finition intérieure	Blanc RAL9003	
Éclairage intérieur	LED	

### Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage		
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	85
Thermomètre	Oui	

### Puissance et consommation

Classe énergétique	B	
Max Ambient	25°C at 60% RH	
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.5
Consommation électrique par an	kWh/an	913
Puissance		
Puissance consommée	W	460
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	58

### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	660 x 595 x 1568
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	750 x 710 x 2003
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	775 x 770 x 2090
Charge conteneur 40 pieds	pces	45



Tablettes ajustables



Régulateur numérique