



## LGC2500B

### Réfrigérateur vitré

#### Caractéristiques du produit

- Canopée lumineuse LED
- Portes à fermeture automatique avec blocage d'ouverture pour faciliter le chargement
- Temperature Class 3M1
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Base intérieure inox
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique
- Roulettes et pieds verrouillables

### Élégante vitrine froid positif noire avec caisson

La vitrine froid positif LGC-B est conçue pour s'intégrer sans difficulté dans votre environnement de restauration ou de vente au détail, en ajoutant une touche d'élégance et de qualité grâce à sa finition noire raffinée. Elle est dotée d'un éclairage à deux bandes LED verticales sur chaque porte afin de mettre en avant le contenu, en produisant un séduisant contraste avec l'intérieur sombre. De plus, un caisson à éclairage LED vient couronner l'appareil et offrir d'excellentes opportunités de branding personnalisé et d'affichage publicitaire. La base de l'intérieur de l'appareil est réalisée en acier inoxydable avec des coins arrondis afin de faciliter le nettoyage et l'hygiène. Le système de réfrigération soigneusement étudié consomme très peu d'énergie, ce qui permet de réduire les coûts tout en assurant la température idéale pour la fraîcheur des produits. Pour plus de confort, l'appareil est équipé de roulettes. Il est ainsi plus facile à déplacer pour le nettoyage et selon vos besoins.

#### Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m²	0.69
Plage de température	°C	+1 à +8
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	135 / 115
Volume brut / net	l	496 / 405

#### 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		4
Charge max. par tablette	kg/m²	196
Finition extérieure		Noir RAL9005
Finition intérieure		Noir
Éclairage intérieur		LED

#### Froid et fonctions

Type de dégivrage	Dégivrage	
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	110
Thermomètre		Oui

#### Puissance et consommation

Classe énergétique	B	
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	3.7
Consommation électrique par an	kWh/an	1349
Puissance consommée	W	280
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	58

#### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	565 x 640 x 1520
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	690 x 800 x 2055
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	745 x 860 x 2260
Charge conteneur 40 pieds	pces	44



Canopée lumineuse



Roulettes solides