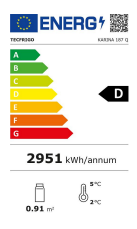


Vitrine horizontale Karina positive ventilée, 750 L







Informations produit

- > Triple vitrage thermopan chauffé, angles carrés.
- > Portes coulissantes.
- > Équipement intérieur : tablettes en verre réglables en hauteur.
- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- › Éclairage LED.

- > Roulettes pivotantes renforcées.
- > Fluide propre R290.
- > Classe climatique 4 (+ 30°C).
- > Alimentation 230 V (mono).
- > Équipement spécifique nécessaire au-delà de 900 m d'altitude (en option).



Avantages



-⊹ Eclairage LED
Eclairage LED de série



Roulettes pivotantes renforcées



+ Triple vitrage

Triple vitrage thermopan chauffé carré



Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Coloris	Noir
Structure	Panneaux multicouches
Construction	Triple vitrage
Hygrométrie	70%
Capacité	750
Type d'éclairage	LED
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	+3°/+10°C
Carrosserie	Aluminium anodisé / Acier galvanisé

ÉQUIPEMENTS

Dimensions équipement (mm)	865x395
Nombre équipement	6
Équipement	Tablettes en verre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 4 (+30°C)

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	Electronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	3.6
Puissance électrique raccordée (W)	600
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	300
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1800x700x1340

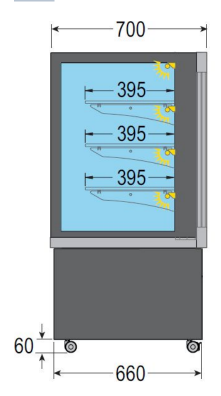
LOGISTIQUE

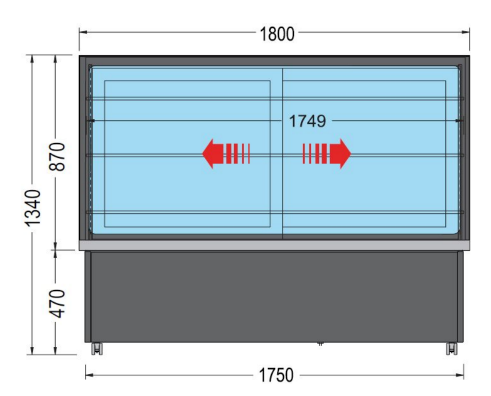
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1900x850x1730
Poids brut (kg)	320





Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr





Accessoires et options

Options

TO0002 Serrure pour vitrine

TO0003 Equipement haute altitude froid positif