

Vitrine horizontale Karina positive ventilée, 750 L



Version présentée
Karina 136



2951 kWh/annum

 0.91 m³

 5°C
 2°C



81001010

Informations produit

- › Double vitrage, 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 renforcées

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

LOGISTIQUE

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

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

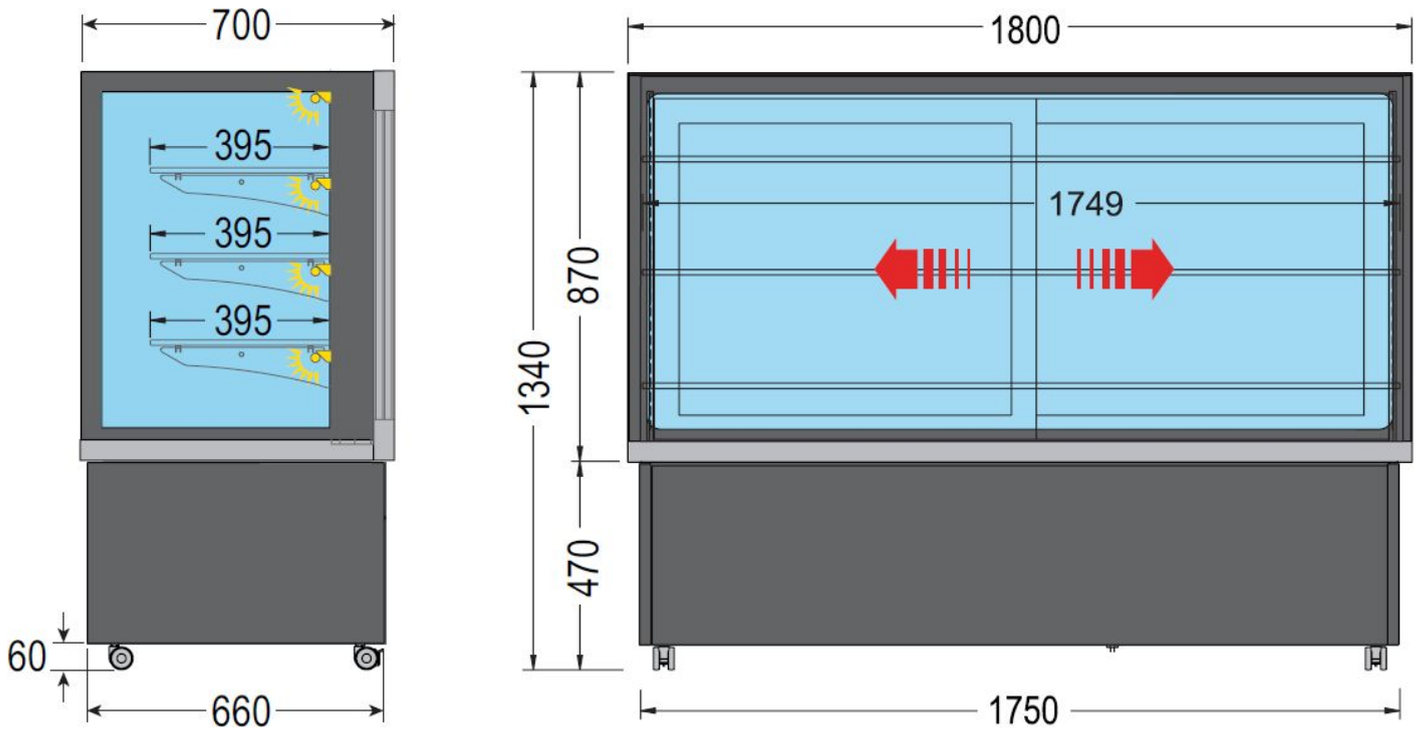
ALIMENTATION

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

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	1800
Hauteur (mm)	1340
Poids net (kg)	300
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1800x700x1340

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