

Vitrine verticale Snelle positive spécial chocolat ventilée 360 L, tablettes en verre





Informations produit

- > Structure en aluminium anodisé résistant à la corrosion, avec rupture pont thermique, 4 faces vitrées.
- > Coloris Gris anthracite standard, angles arrondis.
- > Triple vitrage pour une parfaite isolation et une consommation d'énergie réduite.
- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- > Éclairage LED.
- Variateur d'éclairage LED chaud/froid de 3000k à 6500k de série

- > Équipement intérieur : tablettes en verre.
- > Roulettes pivotantes renforcées.
- > Joint de porte magnétique facilement interchangeable.
- > Fluide R-600a.
- > Classe climatique 4 (+30°C).
- > Alimentation 230 V (mono) 50 Hz.
- > Équipement spécifique nécessaire au-delà de 900 m d'altitude (en option).





Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Équipement compartiment positif	5 tablettes verre
Coloris	Gris anthracite
Structure	Aluminium anodisé
Construction	Aluminium anodisé
Capacité	360 L
Type d'éclairage	Double LED vertical
Type de froid	Positif ventilé
Refroidissement	Ventilé
Dégivrage	Manuel
Fluide	R290
Température (°C)	+14%+10°C
Carrosserie	Aluminium anodisé

ÉQUIPEMENTS

Dimensions équipement (mm)	450x420
Nombre équipement	5
Dimensions grilles (LxP) (mm)	450x420
Équipement	Tablettes en verre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 4 (+30°C)

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (W)	500
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	640
Froiondear (mm)	040
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	1890
Poids net (kg)	139
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	595x640x1890

LOGISTIQUE

Poids brut (kg) 165





Accessoires et options

Options

Op 11.01.10	
TO0001	Inversion sens d'ouverture de porte
TO0002	Serrure pour vitrine
TO0003	Equipement haute altitude froid positif
TO0010	Equipement haute altitude froid négatif
TORAL	Coloris RAL
TO0066	Option rappel de porte

