

Vitrine de comptoir maintien en température Linus, 120 L



*Version présentée
Linus 842 DRY*

Informations produit

- › Construction acier inox 18-10.
- › Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- › Tablette en verre.
- › Alimentation 230 V (mono) - 50 Hz.

Avantages



+ **Acier inox**

Construction en acier inox 18-10



+ **Vitres coulissantes**

Vitres coulissantes

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Structure	Acier inoxydable
Construction	Acier inoxydable
Capacité	120
Température (°C)	+35°/+70°C

ÉQUIPEMENTS

Dimensions équipement (mm)	978x330
Nombre équipement	1
Équipement	tablettes en verre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	3 (+25°C)
-------------------	-----------

COMMANDE

Régulation	électronique
------------	--------------

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (W)	700
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	38
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1025x420x485

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1090x520x350
Poids brut (kg)	80

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

