

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Armoire ventilée sèche-linge**

Code Bobet : **12545**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

L'armoire ventilée modulable permet de stocker et sécher les vêtements.

L'air réchauffé diffusé par deux aérothermes assure une bonne efficacité de séchage.

Le temps de séchage peut être programmé. Principe de fonctionnement : augmenter la température ambiante de 15°C (par rapport à la température extérieure)

Une horloge programmable permet d'optimiser la durée de fonctionnement.

- Structure en tube inox austénitique 1.4301/1.4307 (304/304L)
- Dessus, tôle arrière, habillages et portes en tôle inox 1.4301/1.4307 (304/304L)
- Portes battantes sur charnières, fermeture à serrure par crémone
- 4 pieds réglables D.60 mm, base polyuréthane bleu, tige filetée inox diamètre 12 mm, montés sur pièces d'embase inox soudées au piètement, hauteur de réglage 40 mm
- 2 tringles porte-cintres : une en haut et une à mi-hauteur
- Livrée avec 10 cintres inox
- 1 caisson de ventilation avec 2 aérothermes 230 volts d'une puissance de 1000 watts chacun
- Finition polie brossée

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

- Longueur hors tout : 1209 mm
- Largeur hors tout : 722 mm
- Hauteur hors tout : 2390 mm

ALIMENTARITE :

Afin de garantir leur longévité, nos produits sont fabriqués en inox austénitique (contact alimentaire), norme 1.4301 (304) et norme 1.4307 (304L).

L'assemblage des éléments est réalisé dans nos ateliers, sous atmosphère protégée, selon le procédé de soudage "T.I.G".