



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Article: 4100 4123

## ÉTENDOIR EXTENSIBLE ÉLECTRIQUE EN ALUMINIUM

L'étendoir électrique est un produit innovant et très utile pour ceux qui disposent d'un espace limité à la maison.

Avec une grande surface pour placer et sécher le linge, puisqu'il est doté de deux ailes pliantes.

Son design le fait très stable Il possède une grande puissance pour le séchage de vos vêtements.

CE



4100 4123

€ 60,90

1/4

### Spécifications techniques :

- Tension nominale : 220 - 240 V.
- Fréquence attribuée : 50 Hz.
- Puissance nominale : 220 W.
- Longueur du câble : 1,5 m.
- Dimensions : 148 x 52 x 108 cm.
- Poids : 3,74 kg.
- IP 22.

Température de fonctionnement entre 40-55 °C

### Matériau

Aluminium

Avec une couche spéciale pour empêcher la corrosion

### Dimensions

148 x 52 x 108 cm

### Indice de protection

IP 22

### Spécifications générales :

- Étendoir extensible électrique.
- Fabriqué entièrement en aluminium et polypropylène.
- Il est doté de deux ailes pliables.
- Fonctionnement avec bouton ON/OFF pour allumage et arrêt.

