



Station de recharge pour vélos et trottinettes h859_18

Rack porte-vélos électroniques à 3 places. Disponible en différentes couleurs. Dimensions : L.1180 x P.390 x H.1300 mm.

Station de recharge pour vélos et trottinettes électriques, idéale pour les centres d'hébergement et les zones urbaines. L'article se compose d'une base en acier galvanisé, de montants en structure et d'un porte-vélos de 2,50 mm d'épaisseur avec support de charge de la batterie. La colonne est équipée de 3 prises extérieures de type Schuko avec bouchon de protection enfant, qui sont toujours actives et peuvent être utilisées gratuitement en y attachant leur propre câble de charge. Les 3 porte-vélos vous permettent de garer votre vélo en toute stabilité, ils sont également équipés d'un support anti-chute avec trois épaisseurs différentes pour les tailles de roues jusqu'à 29" à l'exclusion des FatBike.

L'article est disponible en différentes couleurs.

Caractéristiques techniques :

- Support de recharge pour vélo électrifié
- 3 prises FREE IP66 avec bride de protection
- LED avant 12V 10MM de couleur verte, éclairage continu
- 3 porte-vélos Easy avec support anti-chute
- Plaque avec 06 trous pour l'ancrage au sol
- Boulons non inclus
- Alimentation : 220-230 A.C. +/- 0,5 Monophasé
- Fréquence : 50/60
- Courant absorbé : 220 monophasé
- Disponible en différentes couleurs
- Sécurité : Système de disjoncteur différentiel/magnétique
- Dimensions : L.1180 x P.390 x H.1800 mm

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Longueur mm** 1180.0000
- **Profondeur en mm** 390.0000

- Hauteur en mm 1300.0000



Station de recharge pour vélos et trottinettes h859_18



Station de recharge pour vélos et trottinettes h859_18

Longueur mm: 407 mm
Profondeur en mm: 400 mm
Hauteur en mm: 399 mm

- ANTRACITE 7016
- GRIGIO 7001
- ROSSO 3020
- CORTEN NEX

