





Borne de chargement à 4 prises h859_21

Station de chargement pour vélos électriques avec prises ce chargement. Dimensions : L.1650 x P.390 x H.1300 mm.

La station de recharge pour vélos électriques avec porte-vélos est idéale pour les espaces extérieurs des bureaux, des centres commerciaux et des établissements d'hébergement.

Le produit est composé d'une base en acier galvanisé avec des montants et des supports à vélos d'une épaisseur de 2,50 mm. Il est équipé de 6 trous pour l'ancrage au sol et de pieds réglables amovibles pour une éventuelle fixation au sol. Le support est équipé de 4 prises extérieures Schuko toujours actives avec capuchon de protection enfant et de 4 box à vélos avec support anti-chute avec trois épaisseurs différentes pour des tailles de roues allant jusqu'à 29' (à l'exception des FatBike). Chaque box est équipé d'une chaîne en acier anodisé qui peut être utilisée en insérant une pièce de 1€ comme dépôt ou paiement, et d'un écran d'instructions pour bloquer/débloquer la chaîne.

Caractéristiques techniques :

- Station de recharge pour vélos et trottinettes électriques
- 4 prises de recharge gratuites et toujours actives
- 4 emplacements pour vélos
- Degré de protection : IP66
- LED frontale 12V 10MM de couleur verte, éclairage continu
- Différentiel et magnétothermique jusqu'à 16 Ampères
- Tension : 220V monophasé
- Réseau 3kw
- 4 emplacements pour vélos
- Afficheur d'instructions pour le verrouillage/déverrouillage de la chaîne
- Utilisation de la chaîne : € 1
- Câble ø2.5
- Câble fourni de 5 m
- Presse-étoupe IP68
- Prise industrielle IP67
- Mise au sol
- Interrupteur/disjoncteur magnétique
- Disponible en différentes couleurs
- Dimensions: L.1650 x P.390 x H.1300 mm

^{*}Images purement indicatives

^{**}Graphiques variables

INFORMATIONS

- Longueur mm 1650.0000
- Profondeur en mm 390.0000
- Hauteur en mm 1300.0000



Borne de chargement à 4 prises h859_21

ANTRACITE 7016
GRIGIO 7001

ROSSO 3020CORTEN NEX



Borne de chargement à 4 prises h859 21

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