



Station de chargement avec panneau h859_25

Station pour chargement de vélos électriques avec support et chaîne. Dimensions : L.1650 x P.390 x H.1800 mm.

Le porte-vélos linéaire avec box et panneau graphique est un article caractérisé par une structure en acier particulièrement solide et préparé pour une fixation au sol au moyen de trous. L'article est particulièrement adapté au mobilier urbain, mais aussi aux centres d'hébergement et aux centres commerciaux.

L'article comprend un panneau graphique personnalisable, 4 prises de courant actives en permanence et gratuites, et 4 supports pour vélos équipés de : support anti-chute pour tous les types de pneus jusqu'à 29" (VTT), chaîne de sécurité en acier anodisé, revêtement en caoutchouc anti-rayures, affichage des instructions pour le verrouillage/déverrouillage de la chaîne, utilisation après insertion d'une pièce de 1€ en guise de caution ou de paiement.

L'article est disponible dans les couleurs suivantes : anthracite, rouge, corten et gris.

Caractéristiques techniques :

- Station de recharge pour vélos et trottinettes électriques
- 4 prises de recharge gratuites et toujours actives
- 4 emplacements pour vélos
- Déchargeur de chaîne rechargeable
- 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
- Câble ø2.5
- Câble fourni L.5 Mt
- Presse-étoupe IP68
- Prise industrielle IP67
- Mise à la terre
- Interrupteur/disjoncteur magnétique
- Disponible en différentes couleurs
- Quincaillerie non incluse
- Dimensions : L.1650 x P.390 x H.1800 mm

*Images purement indicatives

** personnalisation non incluse

*** graphiques variables pour les stands

INFORMATIONS

- Longueur mm 1650.0000
- Profondeur en mm 390.0000
- Hauteur en mm 1800.0000

HOLITY.COM

Station de chargement avec panneau h859_25



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

HOLITY.COM

HOLITY.COM

Station de chargement avec panneau h859_25

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