

**HOLITY.COM**

Borne de recharge e-bike h617_03

Colonne de chargement pour vélos électriques composé de 2 porte-vélos latéraux. Dimensions: L74 x P30 x H150.4 cm.

Station de recharge pour vélos électriques, idéale pour immeubles d'habitation, parcs publics, parkings. Parfait pour fournir un service de charge à tous les endroits où il est nécessaire. Ce modèle constitue une solution complète car en plus de prévoir 2 prises schuko pour la recharge, il est également équipé de 2 porte-vélos latéraux pour permettre à l'utilisateur de garer confortablement le vélo. Le produit est également équipé d'un ensemble d'outils d'entretien et d'une pompe pour le gonflage des pneus. Le tout intégré dans une structure unique et robuste en aluminium galvanisé, à fixer au sol par 4 trous présents à la base.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions : L74 x P30 x H150.4 cm
- Support de fixation : 21 cm
- Poids : 18.5/20 kg
- Matériau : aluminium galvanisé avec vissagerie en acier inoxydable
- Avec 2 prises Schuko
- Avec pompe de gonflage pneumatique et fixation universelle
- Avec 2 porte-vélos
- Ensemble d'outils de maintenance inclus (1 tournevis croisé, 1 tournevis à coupe, 1 clé à molette réglable de 0/22 mm, 2 leviers démonte pneu, 1 clé fixe 14/15 mm + 1 clé fixe 12/13 mm, 1 jeu de clés Allen de 2.5 à 10 mm)
- Disponible en différentes couleurs
- Il est recommandé de couvrir la structure en hiver
- Le branchement électrique doit être fait par un électricien ou un professionnel.

PRISES

- 2 prises Schuko
- Courant évalué : 16 A
- Tension nom. : 230 V
- Fréquence nominale : 50hz
- Type de prise (catégorie) : prise encastrée
- Type de protection : IP54

INTERRUPTEUR:

- 1/2 Différentiel magnétothermique Id 0.003mA
- Temps de retard à l'intervention : INSTANTANÉ
- Courant évalué : 25/22 A
- Conforme à la norme : CEI EN 61008
- Témoin d'avertissement : présence de tension

*Les spécifications techniques de conception peuvent être modifiées

*Image purement indicative

INFORMATIONS

Borne de recharge e-bike h617_03

Borne de recharge e-bike h617_03

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm

