



Station de recharge pour vélos h617_22

Borne de recharge pour vélos électriques à 6 places avec chargeurs aux choix intégrés. Longueur : 2,7 m.

Le rack modulaire en aluminium de 2,7 mètres est le dispositif idéal pour permettre aux propriétaires de vélos électriques de garer leurs vélos et de les recharger confortablement. En effet, le rack est équipé de 6 porte-vélos verticaux pour ranger les vélos en toute sécurité et de 6 chargeurs intégrés au choix pour recharger les vélos électriques. Nous vous recommandons de préciser le type de chargeur souhaité lors de la commande. Vous pouvez choisir le support dans différentes couleurs parmi celles proposées. Ce modèle est parfait pour le mobilier urbain et les lieux publics.

Caractéristiques techniques :

- Coloris disponibles : vert olive, bleu gris, gris urbain, noir anthracite
- Dimensions : L. 2700 x P. 500 x h. 1005 mm
- Poids : 45 kg
- Matériau de la structure : aluminium
- Nombre de places : 6
- 6 porte-vélos verticaux
- 6 chargeurs intégrés en option (préciser le type de chargeur souhaité lors de la commande)
- Fixation au sol

*Image purement indicative.

*Lors de la commande, veuillez préciser le type de chargeur souhaité.

*Veuillez noter que le support peut être commandé en différentes couleurs en indiquant la référence RAL.

INFORMATIONS

- Longueur mm 2700.0000
- Profondeur en mm 500.0000
- Hauteur en mm 1005.0000

Station de rechargement pour vélos h617_22

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm

