



## Station de recharge et gonflage pneumatique e-bike h617\_04

Station de gonflage et de recharge pour vélos électriques. Produit disponibles en différentes couleurs.

Borne de recharge pour vélos électriques. La solution idéale à installer dans les immeubles d'habitation, les parcs, les parkings et à proximité des pistes cyclables. Equipé de 2 prises schuko et pompe pour le gonflage des pneus. La structure est en aluminium et présente 4 trous, à la base, pour l'ancrage au sol.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : aluminium galvanisé avec boulonnerie en acier inoxydable
- Avec 2 prises Schuko
- Avec pompe de gonflage de pneus à 8,0 bar
- Disponible en différentes couleurs
- Il est recommandé de couvrir la structure en hiver

## INFO

- Longueur mm 300.0000
- Profondeur en mm 300.0000
- Hauteur en mm 748.0000

## Station de recharge et gonflage pneumatique e-bike h617\_04



### Station de recharge et gonflage pneumatique e-bike h617\_04

---

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm