



## Porte-vélos pour recharge e-bike h337\_31

Station de recharge pour vélos électriques composée de 5 places. Dimensions: L215 x P50 x H145 cm.

Rack pour vélos électriques, idéal pour être inséré dans les centres-villes à proximité des parcs et des pistes cyclables. Parfait aussi pour les structures d'accueil qui offrent le service de location de vélos traditionnels et électriques. Spécialement conçu pour une utilisation en extérieur grâce à sa structure en acier galvanisé et peint. Préparé pour la fixation au sol et équipé d'un système de stationnement de vélo haut et bas qui vous permet de placer au mieux n'importe quel modèle de vélo. Capable de garantir une sécurité maximale à l'utilisateur grâce à la présence de brides antivol présentes sur le cadre qui réduisent les risques de vol. La taille des stalles convient également aux vélos avec des roues de plus grand diamètre. Complet avec panneau double face en PVC neutre personnalisable sur demande.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L215 x P50 x H145 cm
- Places : 5
- Adapté aux vélos électriques, VTT et vélos traditionnels
- Convient pour les vélos avec des roues de grand diamètre
- Préparation pour la fixation au sol
- Panneau double face en PVC neutre personnalisable sur demande
- Serrure placée sur le cadre et non à hauteur de roue
- Les dispositifs électroniques installés sont conformes aux exigences CEM et CE
- Prises schuko pour charger chaque modèle de vélo électrique
- Marque CE

\*\*\*Image purement indicative (le panneau est fourni sans aucun logo)

## INFORMATIONS



### Porte-vélos pour recharge e-bike h337\_31

Longueur mm: 407 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm