



/ Multipark

Un faitout en matière de parking à vélos

Le rack à vélos Multipark convient aux vélos de toutes les largeurs de pneus. Vélos électriques, vélos de course, vélos de ville, ... tout ce que vous voulez ! Grâce à son support de roue innovant, il constitue la solution idéale pour les lieux où l'on trouve une gamme variée de vélos, comme les environnements urbains et touristiques. Les nombreuses options de connexion en font le meilleur allié de la lutte contre le vol. Le support à vélos Multipark est disponible dans une large gamme de modèles et pour être placé sur différentes surfaces.

Avantages pour l'utilisateur

- Protection antivol maximale (dispositif d'attache pour la roue avant, le cadre et la roue arrière)
- Facile à utiliser
- Convient à toutes les largeurs de pneus
- Convient aux grandes fourches avant
- Stabilité accrue grâce à la possibilité d'appui et au support de roue innovant
- Protection contre les chutes ou les renversements
- Espace de passage confortable
- Pas de pincement de la roue

Avantages pour le gestionnaire

- Réduction du stationnement sauvage grâce à sa compatibilité avec toutes les largeurs de pneus
- Disponible dans une large gamme de version et pour une installation sur diverses surfaces
- Garantie anti-rouille
- Fiable, durable et sans entretien
- Anti-vandalisme
- Idéal pour le placement dans les espaces publics
- Facile et rapide à installer
- Livraison rapide



/ FEUILLE DE DONNÉES

Matériau

Acier S235JR

- Durable
- Robuste
- Haute durée de vie
- Recyclable

Traitement de surface

Galvanisation à chaud selon la norme EN-ISO 1461

- Protection durable contre la corrosion
- Résistant à l'usure et aux chocs
- Longue durée de vie
- Sans entretien
- Recyclable

Description

- Version unilatérale: support d'appui pour vélos en forme de P (D=42mm) avec supports de roue innovants en disposition haute et basse
- Version bilatérale: support d'appui pour vélo en forme de T (D=42mm) avec supports de roue innovants en position haute et basse
- Largeur maximale du pneu: 100mm

Versions disponibles

Platines de base / Dissimulable dans le béton

- Unilatéral: 1 place vélo
- Bilatéral: 2 places vélos

Options

- Revêtement par poudrage selon la norme EN-ISO 14616, choix dans le nuancier RAL (classe 1 & 2)

/ INSPIRER



