

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Râtelier à vélos pour espaces publics h337_38

Râtelier à vélos en acier galvanisé et peint en gris anthracite, idéal pour les espaces publics et urbains. Dimensions : L 319 x P 55 x H 38 cm. Poids : 200 kg.

Ce râtelier à vélos H337_38 est une solution robuste et durable pour le mobilier urbain et les espaces publics. Il a été conçu pour offrir un stationnement pratique et ordonné à plusieurs vélos, idéal pour les parcs, places, écoles et zones de repos. Sa structure est réalisée en tube d'acier Ø 8 cm, traitée par galvanisation argent et peinture en poudre, assurant une excellente résistance aux intempéries, à la rouille et à la corrosion au fil du temps.

Le design moderne et linéaire s'intègre harmonieusement dans les environnements urbains. Les bases en béton garantissent une stabilité optimale sans nécessiter d'ancrage permanent au sol, ce qui facilite l'installation et le déplacement si nécessaire. La fourniture comprend des vis galvanisées pour un montage rapide et sécurisé, ainsi qu'un emballage protecteur en matériau plastique pour préserver la structure pendant le transport et le stockage.

Grâce à sa construction solide, ce râtelier offre non seulement une solution pratique pour les cyclistes, mais contribue aussi à maintenir l'ordre dans les espaces publics, évitant les stationnements désorganisés.

Organisez efficacement le stationnement des vélos dans vos espaces publics avec le râtelier à vélos H337_38. Commandez dès maintenant ou contactez-nous pour un devis personnalisé!

Caractéristiques techniques :

Matériau utilisé : Tube en acier Ø 8 cm / Ø 2 cm

Traitements: Galvanisation + peinture en poudre gris anthracite

Accessoires : Vis galvanisées

Emballage: Simple, avec protection plastique (nylon et film à bulles)

Dimensions: L 319 cm x P 55 cm x H 38 cm

Poids : 200 kg

Avantages pour l'utilisateur :

- Solidité et stabilité : assurées par les bases en béton et la structure en acier galvanisé.
- Résistance aux intempéries : grâce à la galvanisation et à la peinture en poudre.
- Design polyvalent et fonctionnel : parfait pour les espaces publics et urbains.

Sastenitziasinteilt-il
dissistratin t Installation facile : ne nécessite pas de fixation permanente au sol. នៃសមា ខាត់
Batkirisue Entretien réduit : aucun entretien particulier requis.
Batine tien
Bith ilier
gh áis te
Sétos Saire
stibdnit mandé
spithe anisation
####Cré
délos s
M ade
aciuitamenent
t ali noillir

pollution.
Mini guide d'achat : Lors du choix d'un râtelier à vélos, il est essentiel de tenir compte de la résistance aux intempéries et de la stabilité de la structure. Les modèles en acier galvanisé avec peinture en poudre, comme celui-ci, sont parfaits pour une utilisation extérieure grâce à leur durabilité et solidité. Pour les zones à forte fréquentation, optez pour un modèle avec bases en béton afin de garantir une stabilité maximale.

Râtelier à vélos urbain, râtelier en acier galvanisé, support à vélos extérieur, mobilier urbain vélo, stationnement public pour vélos, support à vélos robuste, râtelier avec bases en béton.

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

- Typologie au sol
- Longueur 3190 mm
- fixation à terre
- Place 9

...hésaloporsagi

fæitæs.



Râtelier à vélos pour espaces publics h337_38

Râtelier à vélos pour espaces publics h337_38

Tipologia: al suolo Longueur: 3190 mm Fixation: a terra

Place: 9



