





# Râtelier à vélos avec panneau en Apabond h337\_39

Râtelier à vélos en acier galvanisé avec panneau en Apabond, idéal pour les espaces publics. Dimensions : L 110 x P 50 x H 122 cm. Poids : 15 kg.

Ce râtelier à vélos H337\_39 avec panneau en Apabond a été conçu pour offrir une résistance maximale et une grande polyvalence dans les espaces publics. Parfait pour les parcs, écoles, zones urbaines et parkings d'entreprise, il allie fonctionnalité et design moderne.

La structure est fabriquée en tube d'acier D.2 cm et profil 25x25x1,5 mm, traitée par galvanisation argentée et peinture époxy polyester, assurant une excellente protection contre la rouille et l'usure, même dans des conditions climatiques difficiles.

Le panneau en Apabond ajoute une touche esthétique et peut être personnalisé avec des textes ou des graphismes, faisant de ce râtelier non seulement un élément fonctionnel, mais aussi un support de communication visuelle efficace. Les bouchons en PVC noir et les vis galvanisées garantissent un montage solide et durable. Le produit est emballé dans un carton kraft avec sachets plastiques protecteurs pour un transport en toute sécurité.

Choisissez le râtelier à vélos H337\_39 avec panneau en Apabond pour améliorer l'organisation des espaces publics tout en ajoutant une touche de style et de communication visuelle. Commandez dès maintenant ou contactez-nous pour plus d'informations!

#### Caractéristiques techniques :

- Matériaux utilisés : tube en acier D.2 cm / profil 25x25x1,5 mm / panneau en Apabond
- Traitements : galvanisation argentée + peinture époxy polyester
- Accessoires : bouchons en PVC noir D.25x25 / vis galvanisées
- Emballage : boîte en carton kraft et sachets plastiques
- Dimensions: L 110 cm x P 50 cm x H 122 cm
- Poids: 15 kg

**Sétaitisis**itteilt-il

ptissistaint Garantie du produit : 3 ans (si le produit n'est pas installé dans une zone saline)

**èéteis**sien

**Abriqué** Entretien courant : non nécessaire si le produit n'est pas exposé à l'air salin

**B**ancillei Li

Mairetien Entretien exceptionnel : non nécessaire

**Øäteis**lier⊕

Pays d'origine : 100 % Made in Italy

Benes

pestabliéna Soléstances dangereuses : aucune

**debuserille** ation

ക്കൂര്യu'à Élimination : déchet encombrant – vérifier les modalités de collecte auprès de la commune

**Maxies**nnement

**Beferiods:** 

**pre**rindsife

**Étabyx**y polyestetages pour l'utilisateur :

très

polluées. Résistance aux intempéries : idéale pour une installation en extérieur.

Miniequide d'achat : Pour choisir le râtelier à vélos le plus adapté à vos besoins, évaluez sa résistance aux conditions extéri**ି ନେ** ଅବ୍ୟାଦ୍ୟ ପ୍ରଥମ ନିର୍ମ୍ମ ଓ ପ୍ରଥମ ନିର୍ମ୍ମ ନ୍ତ୍ର ମହନ୍ତି ହେ ଅବ୍ୟାଦ୍ୟ ପ୍ରଥମ ନିର୍ମ୍ମ ନିର୍ମ ନିର୍ମ୍ମ ନିର୍ମ୍ମ ନିର୍ମ୍ମ ନିର୍ମ୍ମ ନିର୍ମ idéa pour les écoles, les espaces publics et les entreprises souhaitant allier fonctionnalité et esthétique. Assurez-vous que la struct Merson etastler ya van 1990 etastler ya van 1990 etastler etastler etastler etastler etastler etastlere etast

Solution compacte et polyvalente : adaptée aux espaces publics.

Entretien minimal : grâce à des matériaux de haute qualité.

Râtelier à vélos urbain, support à vélos Apabond, râtelier acier galvanisé, mobilier urbain pour vélos, râtelier pour espaces publics, râtelier avec panneau personnalisable, support vélo extérieur.

#### FAQ:

\*Images purement indicatives.

### INFORMATIONS

- Typologie au sol
- Longueur 1100 mm
- fixation à terre
- Place 3



## Râtelier à vélos avec panneau en Apabond h337\_39







Râtelier à vélos avec panneau en Apabond h337\_39

Tipologia: al suolo Longueur. 1100 mm Fixation: a terra

Place: 3