

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Râtelier à vélos 4 places pour espaces publics h1023_11

Râtelier double face avec œillets antivol et supports de protection. Dimensions : L 108 x P 120 x H 85,6 cm.

La rampe à vélos H1023_11 est une solution professionnelle et hautement résistante pour le stationnement sécurisé et ordonné de 4 vélos dans les espaces publics et professionnels. Conçue pour résister à un usage intensif et aux intempéries, elle est idéale pour les écoles, gares, parkings d'entreprise, zones commerciales, copropriétés ou installations urbaines.

La structure est autoportante et boulonnée, réalisée en tube d'acier et fournie en kit avec équerres incluses pour la fixation au sol. La configuration double face permet de garer les vélos des deux côtés, optimisant ainsi l'espace et garantissant une profondeur totale de stationnement de 3200 mm.

Le cœur du système est le support diagonal revêtu de plastique rouge, conçu pour soutenir le cadre et éviter chocs ou torsions, protégeant ainsi roues et cadres, y compris ceux des vélos haut de gamme et E-Bikes. Des œillets en acier intégrés permettent de fixer les vélos avec chaînes ou cadenas, en conformité avec la norme DIN 79008:2016-05 point 7.2 relative à la protection antivol.

Grâce à un espacement de 500 mm entre les supports, la rampe est compatible avec des vélos équipés de pneus jusqu'à 55 mm, garantissant un accès confortable même dans des environnements très fréquentés.

Choisissez la rampe à vélos H1023_11 pour garantir un stationnement sûr, ordonné et durable dans les espaces publics et professionnels. Parfaite pour les installations en série.

Caractéristiques techniques :

Capacité : 4 vélos

Configuration : Double face (stationnement des deux côtés)

Matériau : Acier

Type de construction : Autoportante, boulonnée, en kit

Couleur : Argent
Poids : 27,70 kg

Montage : Au sol (équerres incluses)

Supports : Diagonaux avec revêtement plastique rouge

Œillets antivol : Oui, intégrés

Espacement entre vélos : 500 mm

Largeur de pneu supportée : Jusqu'à 55 mm

Espace nécessaire (profondeur) : 3200 mm

Dimensions : L 108 × P 120 × H 85,6 cm

Norme: Conforme DIN 79008:2016-05 point 7.2

Avantages pour l'utilisateur :

Stationnement double face : pour optimiser l'espace disponible.

Sécurité : grâce aux œillets antivol intégrés.

Protection du cadre : avec revêtements plastiques rouges.

Compatible: avec pneus larges jusqu'à 55 mm, y compris E-Bikes.

Installation facile : kit de montage et équerres fournis.

FAQ:

- 1. Combien de vélos peut-elle accueillir ? Jusqu'à 4 vélos, grâce à la configuration double face.
- 2. Est-elle adaptée aux E-Bikes ou vélos de grande taille ? Oui, l'espacement de 500 mm et les supports larges la rendent compatible avec les E-Bikes.
- 3. La structure est-elle conforme aux normes ? Oui, elle est conforme à la norme DIN 79008:2016-05 point 7.2 sur la protection antivol.
- 4. Le montage est-il difficile ? Non, elle est fournie en kit préfabriqué avec équerres pour fixation au sol.
- 5. Peut-on installer plusieurs râteliers en série ? Oui, elle est conçue pour les installations modulaires à grande échelle.

Mini guide d'achat :

Pour gérer des stationnements vélo dans des zones à fort passage — places publiques, écoles, entreprises — il est essentiel de choisir un produit sécurisé, résistant et simple à installer.

La rampe H1023_11 répond parfaitement à ces exigences : sa construction double face optimise l'espace disponible, tandis que les œillets antivol intégrés garantissent une sécurité maximale. Le revêtement plastique rouge protège efficacement les cadres et améliore la visibilité, et l'espacement de 500 mm assure un stationnement confortable même pour des vélos volumineux.

Grâce à son design modulaire, elle est idéale pour des installations en série dans les projets urbains et professionnels.

Râtelier vélo 4 places double face, porte-vélos public avec œillets antivol, râtelier acier pour E-Bike, support vélo plastique rouge, mobilier urbain pour stationnement vélos, porte-vélos au sol pour espaces publics, parking vélo DIN 79008, râteliers modulaires installation en série.

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- Typologie au solLongueur 1080 mmfixation à terre
- Place 4



Râtelier à vélos 4 places pour espaces publics h1023_11









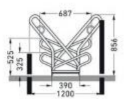
















Râtelier à vélos 4 places pour espaces publics h1023_11

Tipologia: al suolo Longueur: 1080 mm Fixation: a terra

Place: 4

