









## Râtelier pour trottinettes et vélos h729\_29

Râtelier multifonction en acier pour ranger 6 trottinettes et 3 vélos. Dimensions : env. L 136 x P 43 x H 93 cm. Poids : 23 kg.

Le râtelier pour trottinettes et vélos h729\_29 est une solution polyvalente et robuste pour organiser et sécuriser les moyens de transport personnels dans les espaces publics, professionnels et privés. Grâce à son design multifonction, ce râtelier permet de ranger jusqu'à 6 trottinettes d'un côté et 3 vélos de l'autre, ce qui le rend idéal pour les écoles, bureaux, centres sportifs, parkings publics et privés.

La structure principale est réalisée en tube d'acier Ø 50 mm, traitée avec une peinture poudre polyester noire anthracite pour garantir une résistance à la corrosion et une longue durée de vie même en extérieur. Les supports pour trottinettes sont équipés de clips à pince gris clair, conçus pour accueillir des colonnes de trottinettes avec un diamètre maximal de 70 mm. Les colonnes peuvent être sécurisées par câbles ou antivols en U (non inclus), protégeant ainsi les trottinettes contre le vol.

Le côté destiné aux vélos utilise un système qui maintient le vélo par la roue avant, compatible avec des roues jusqu'à 55 mm de largeur. Là encore, il est possible d'utiliser des dispositifs antivol pour une sécurité renforcée.

Le râtelier est conçu pour être fixé au sol grâce à 2 plaques de fixation 15 x 15 cm munies de 4 trous Ø11 mm chacune, adaptées aux vis et chevilles de fixation (non incluses). Il est compatible avec les sols en béton ou en asphalte, avec des chevilles appropriées. Ses dimensions compactes de 136 x 43 x 93 cm le rendent facile à installer même dans des espaces réduits. Avec un poids de 23 kg, il offre stabilité et robustesse sans nécessiter d'autres ancrages permanents.

Organisez et sécurisez trottinettes et vélos avec notre râtelier multifonction h729\_29! Parfait pour les environnements publics ou privés, il garantit ordre et protection. Commandez-le maintenant et optimisez vos espaces dédiés à la mobilité durable.

Caractéristiques techniques :

**Estril**bient

Ciscipation Conctionnalité : 6 trottinettes d'un côté, 3 vélos de l'autre

**tanú la ic**cul<u>e</u>s

hallibérissstème pour trottinettes : Clips à pince pour colonnes Ø max. 70 mm, verrouillables avec cadenas ou câble (non inclus), **acentels**ir Ø du trou pour cadenas : 20 mm

**SO**OOD BUSS • **@e**âce

Système pour vélos : Maintien par la roue avant ; adapté aux roues d'une largeur maximale de 55 mm

**Baade**lser⊕ Besut

Matériau : Tube en acier Ø 50 mm, peint par poudre polyester noir anthracite, antirouille ; Clips gris clair

**Elexipa teril lis**fs

நெள்ஸ் Fixation au sol : 2 plaques de 15 × 15 cm avec 4 trous Ø11 mm (fixations non incluses)

**écélyidesébb**es

Recommandations: Asphalte: chevilles à scellement chimique Ø max. 10 mm. Béton: chevilles plastiques Ø10 mm, paddinas longueur min. 60 mm

**elba**bc ●

**Bebiouk**n

Medistant Dimensions: L 136 x P 43 x H 93 cm

**BenÉrkops**ur●

the villes Dimensions de la plaque de fixation : 15 x 15 cm

Caacaite. ●

intelxisesslePoids: 23 kg

editenx **Elits**ievetist

**âtre**osphériques.

**alantés sé**parément.

fixation

x Mini-galgerdisation optimale ie Permet da renger et vielostes ជ yélande ne yene es moyens de transport personnels 15 dans les espaces partagés. Si vous gérez une zone publique, un parking ou un site professionnel, ce râtelier multifonction vous cmpermet d'optimiser l'espace disponible et d'offin une solution sure et pratique à vos utilisateurs.

dotées Durabilité: Matériaux résistants aux intempéries et à la corrosion, idéals pour un usage extérieur.

de Lors du choix d'un râtelier, évaluez les dimensions de l'espace et le nombre de véhicules à ranger : ce modèle est parfait pour 6 trottinettes et 3 velos, garantissant une efficacité maximale dans un rencombre de l'espace et le système de pince et la possibilité trodit en de cadenas en câbles assurant le cécurité trandit en la company de cadenas en câbles assurant le cécurité tondit en la company de cadenas en câbles assurant le cécurité tondit en la company de cadenas en câbles assurant le cécurité tondit en la company de cadenas en câbles assurant le cécurité tondit en la company de cadenas en câbles assurant le cécurité tondit en la cadena e chacune la facilité de vie même en extérieur. Le systeme de pince et la possibilité chacune la calle during de la cade de pince et la possibilité chacune installation facile: Plaques de fixation compatibles avec sols en beton ou asphalte.

Pour des sols en béton ou en asphalte, choisissez les chevilles et vis les plus adaptées pour une fixation stable du râtelier. Si rous avez besoin de plusieurs unités ou de personnalisation, contactez notre service client pour un devis sur mesure.

Râtelier pour trottinettes et vélos, râtelier multifonction en acier, parking pour trottinettes et vélos, râtelier avec système antivol, mobilier urbain pour mobilité durable, râtelier sécurisé pour extérieur, support pour vélos et trottinettes

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- Longueur mm 1360.0000
- Profondeur en mm 430.0000
- Hauteur en mm 930.0000
- Nombre de places 9



## Râtelier pour trottinettes et vélos h729\_29











Longueur mm: 407 mm Profondeur en mm: 400 mm Hauteur en mm: 399 mm Nombre de places: 9



