







Support à vélos vertical pour 2 vélos h729_30

Râtelier vertical en acier pour 2 vélos, avec anneau en caoutchouc recyclé pour protection. Dimensions totales : L 26 x P 16 x H 80 cm.

Le support à vélos vertical pour 2 vélos h729_30 est une solution compacte et efficace pour ranger les vélos de manière sûre et ordonnée. Conçu pour protéger les vélos contre les rayures et les dommages, il intègre un anneau en caoutchouc recyclé sur lequel les vélos s'appuient. Cet anneau protège non seulement la peinture, mais sert également de point d'attache sécurisé pour les antivols à câble ou en U, renforçant ainsi la protection contre le vol.

La structure est réalisée en tube d'acier Ø 50 mm, traitée avec un apprêt et recouverte d'une peinture gris anthracite résistante aux intempéries et à la corrosion. À la base, une plaque plate en fer d'une épaisseur de 4 mm, équipée de revêtements en caoutchouc, améliore la stabilité et protège le point de contact avec le sol.

Le système de fixation comprend une plaque ovale de 26 x 16 cm avec 4 trous de fixation Ø 11 mm, assurant un ancrage solide au sol. Grâce à ses dimensions compactes et à sa capacité de 2 vélos, ce râtelier est idéal pour les espaces publics tels que parkings, écoles, bureaux ou complexes résidentiels.

Protégez et organisez vos vélos facilement et en toute sécurité avec notre support à vélos vertical h729_30 ! Compact, robuste et élégant, il constitue la solution idéale pour tout espace public ou privé. Commandez-le dès maintenant et offrez à vos utilisateurs un support pratique et fiable.

Caractéristiques techniques :

Capacité : 2 vélos

Protection : anneau en caoutchouc recyclé pour éviter les rayures sur la peinture des vélos

Fixation : plaque de base ovale

Dimensions de la plaque : 26 x 16 cm

Épaisseur de la plaque : 4 mm

- Trous de fixation : 4 trous Ø 11 mm
- Matériaux : structure principale en tube d'acier Ø 50 mm, avec apprêt et peinture gris anthracite
- Matériaux des anneaux : caoutchouc recyclé pour le contact direct avec les vélos
- Matériau de la plaque plate : fer d'une épaisseur de 4 mm, recouvert de caoutchouc pour une meilleure stabilité
- Dimensions totales : L 26 x P 16 x H 80 cm
- Dimensions de l'anneau en caoutchouc : L 19 x P 6 x H 48 cm.

Avantages pour l'utilisateur :

- Protection du vélo : l'anneau en caoutchouc protège la peinture contre les rayures et les chocs.
- Sécurité : compatible avec les antivols à câble ou en U pour un verrouillage sûr.
- Compacité : design vertical idéal pour les espaces restreints.
- Durabilité : matériaux résistants aux intempéries, parfaits pour une utilisation extérieure.
- Facilité d'installation : plaque avec trous pré-percés pour une fixation stable et sécurisée.

FAQ:

- 1. Combien de vélos le râtelier peut-il contenir ? Le râtelier est conçu pour accueillir 2 vélos.
- 2. Le support à vélos résiste-t-il aux intempéries ? Oui, grâce à la peinture gris anthracite et à l'apprêt protecteur, il est résistant à la rouille et aux agents atmosphériques.
- 3. Comment les vélos sont-ils fixés ? Les vélos reposent sur l'anneau en caoutchouc et peuvent être sécurisés à l'aide d'antivols à câble ou en U (non inclus).
- 4. Comment installer le support à vélos ? Il doit être fixé au sol à l'aide de la plaque de base comportant 4 trous Ø 11 mm ; la fixation nécessite des chevilles ou des vis adaptées au type de sol.
- 5. Est-il adapté aux vélos électriques ? Oui, il est compatible avec les vélos électriques, à condition que le cadre puisse être verrouillé à l'aide d'un antivol à câble ou en U.

Mini guide d'achat :

Si vous recherchez un râtelier compact mais fonctionnel, le support à vélos vertical pour 2 vélos h729_30 est une solution idéale pour les espaces privés ou publics. Grâce à sa protection en caoutchouc recyclé, il garantit que les vélos restent intacts, sans rayures ni dommages, même en cas d'utilisation quotidienne intensive.

Il est important de tenir compte de l'espace disponible : avec des dimensions de seulement 26 x 16 x 80 cm, ce support s'adapte parfaitement aux entrées étroites, aux zones résidentielles ou aux coins de parkings. Si la sécurité est une priorité, l'anneau en caoutchouc permet d'utiliser des dispositifs antivol tels que des antivols en U ou à câble. De plus, les matériaux résistants et la peinture antirouille garantissent une longue durée de vie, même en extérieur.

Pour une installation stable, veillez à le fixer sur une surface solide, comme un sol en béton ou en asphalte, à l'aide de chevilles et de vis compatibles avec les trous de la plaque de base. Ce râtelier représente un investissement judicieux pour organiser et protéger les vélos de manière ordonnée et sécurisée.

Support à vélos vertical, râtelier compact pour vélos, stationnement pour vélos en acier, râtelier avec protection en caoutchouc,

support pour vélos extérieur, porte-vélos avec anneau antivol, râtelier pour 2 vélos résistant.

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- Typologie au sol
 Longueur 26 cm
 fixation à terre
 Place 2



Support à vélos vertical pour 2 vélos h729_30















HOLITY.com

Support à vélos vertical pour 2 vélos h729_30

Tipologia: al suolo Longueur. 26 cm Fixation: a terra

Place: 2