

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452



Râtelier à vélos pour extérieur h729 31

Support à vélos d'une capacité de 2 vélos. Dimensions : env. L 70 x P 16 x H 75 cm. Protection avec anneaux en caoutchouc recyclé.

Le râtelier à vélos H729_31 est une solution pratique et durable pour ceux qui souhaitent offrir un stationnement sûr et organisé pour les vélos en extérieur. Idéal pour les espaces publics, résidences, écoles, entreprises et pistes cyclables, ce support peut accueillir jusqu'à deux vélos de manière stable et sécurisée.

Fabriqué en tube d'acier de haute qualité, sa structure est concue pour résister aux intempéries et garantir une longue durée de vie, grâce à une finition avec apprêt et peinture gris carbone. En plus de sa robustesse, le râtelier se distingue par son attention à la protection des vélos : les deux anneaux en caoutchouc recyclé réduisent le risque de rayures et de dommages sur la peinture du cadre, un détail qui souligne le souci du confort des utilisateurs et de la préservation de leur matériel.

Le design fonctionnel des anneaux en fer plat permet l'utilisation de différents types d'antivols, qu'il s'agisse de câbles ou de modèles en U, offrant ainsi une grande polyvalence et sécurité. La base de fixation est équipée d'une plaque pré-perforée solide, facile à ancrer sur des surfaces telles que le béton ou l'asphalte, assurant une installation stable et durable.

Les dimensions compactes rendent ce râtelier adapté à tout type d'espace, optimisant l'organisation sans encombrement. En plus de sa fonctionnalité, son design moderne et minimaliste s'intègre harmonieusement dans tout environnement, qu'il soit urbain ou privé, en ajoutant une touche d'ordre et d'élégance aux espaces extérieurs.

Rendez vos espaces extérieurs plus sûrs et organisés avec le râtelier à vélos H729 31, un produit qui allie résistance, fonctionnalité et soin du détail. N'attendez plus! Commandez dès maintenant et découvrez la qualité d'un produit conçu pour durer. Pour des projets publics ou privés, contactez-nous pour obtenir un devis personnalisé : notre équipe est à votre disposition pour vous proposer des solutions sur mesure et des remises avantageuses pour les commandes en gros.

Caractéristiques techniques :

- Capacité : 2 vélos
- Matériau de la structure : tube d'acier Ø 50 mm avec apprêt et peinture gris carbone
- Protection des vélos : 2 anneaux en caoutchouc recyclé + 2 anneaux en fer plat (épaisseur 4 mm)
- Dimensions de la plaque de fixation : 260 x 160 mm
- Épaisseur de la plaque : 5 mm avec 4 trous Ø 11 mm
- Dimensions totales: env. L 70 x P 16 x H 75 cm
- Dimensions des anneaux en caoutchouc : L 19 x P 6 x H 48 cm

Avantages pour l'utilisateur :

- Protection du vélo : les anneaux en caoutchouc évitent les dommages au cadre.
- Sécurité : compatible avec différents types d'antivols (non inclus).
- Résistance : structure durable en acier avec peinture anticorrosion.
- Polyvalence : convient aux espaces extérieurs publics et privés.

FAQ:

- 1. Combien de vélos le râtelier peut-il accueillir ? Le râtelier est conçu pour accueillir confortablement deux vélos, garantissant stabilité et sécurité pour chacun.
- 2. Le râtelier est-il adapté à tous les types de vélos ? Oui, il est compatible avec la plupart des modèles, y compris les vélos de ville, VTT et vélos électriques, grâce à la conception polyvalente de ses anneaux.
- 3. Comment les vélos sont-ils protégés contre les rayures ? Le râtelier est équipé d'anneaux en caoutchouc recyclé qui entourent le cadre du vélo, protégeant la peinture contre les rayures et les frottements.
- 4. Quels types d'antivols peut-on utiliser avec ce râtelier? Les anneaux en fer plat et en caoutchouc permettent l'utilisation de différents types d'antivols, tels que les câbles, les antivols en U et les chaînes (non inclus).
- 5. Le râtelier résiste-t-il aux intempéries ? Absolument. Sa structure en acier avec peinture anticorrosion est conçue pour résister à la pluie, au soleil et à d'autres conditions climatiques difficiles, le rendant idéal pour un usage extérieur.
- 6. Comment installer le râtelier ? Il est muni d'une plaque de fixation solide avec quatre trous pré-percés. Il suffit de l'ancrer au sol à l'aide de chevilles ou de vis adaptées au type de surface (non incluses).
- 7. Faut-il prévoir un entretien ? Le râtelier nécessite très peu d'entretien. Un simple nettoyage périodique à l'eau et au savon neutre suffit pour conserver son aspect et son bon fonctionnement.
- 8. Le râtelier est-il facile à déplacer ? Il est conçu pour une installation fixe. Si nécessaire, il peut être démonté et réinstallé, mais son poids et son système de fixation le rendent stable et sécurisé contre tout déplacement non autorisé.
- 9. Est-il adapté aux petits espaces ? Oui, grâce à ses dimensions compactes (L 70 x P 16 x H 75 cm), il est parfait pour les espaces restreints, tels que les cours d'immeubles ou les parkings exigus.

Mini guide d'achat:

Lors du choix d'un râtelier à vélos, il est important de prendre en compte plusieurs aspects afin de faire le meilleur choix selon

vos besoins. Le premier élément à considérer est le matériau : opter pour un râtelier en acier traité, comme le modèle H729_31, garantit une longue durée de vie et une résistance optimale aux intempéries. La peinture anticorrosion présente sur ce produit représente un avantage supplémentaire, en particulier si le support est destiné à des espaces extérieurs exposés.

Un autre facteur clé est la protection des vélos. Si vous souhaitez une solution qui offre non seulement un support robuste mais aussi une protection de la peinture du cadre, il est essentiel de choisir un modèle doté de revêtements souples comme les anneaux en caoutchouc recyclé de ce râtelier. Ce petit détail fait une grande différence, surtout pour ceux qui possèdent des vélos de valeur.

Réfléchissez également au nombre de vélos que vous souhaitez accueillir et à l'espace disponible. Un modèle compact, comme le H729_31, permet d'optimiser l'espace tout en offrant une solution pratique sans encombrement. Si vous devez gérer un plus grand nombre de vélos, il peut être judicieux d'envisager des modèles de plus grande capacité ou d'installer plusieurs unités combinées.

Enfin, ne négligez pas l'aspect esthétique et le contexte d'utilisation. Si le râtelier doit être installé dans un espace visible — comme une cour d'immeuble, une entrée d'entreprise ou une zone publique — le design joue un rôle essentiel. Un râtelier au style moderne et épuré, tel que celui-ci, s'intègre parfaitement dans les environnements urbains et élégants, ajoutant ordre et professionnalisme à l'espace.

Investir dans un râtelier de qualité n'est pas seulement un choix pratique, mais aussi une manière d'améliorer l'expérience des utilisateurs, d'encourager l'usage du vélo et de promouvoir un mode de vie plus durable.

Râtelier à vélos, support à vélos extérieur résistant, support à vélos compact, stationnement pour vélos sécurisé, râtelier en acier gris carbone, râtelier à vélos design moderne, support à vélos avec protection en caoutchouc recyclé, râtelier pour espaces publics, stationnement pour vélos résidentiels, râtelier à vélos pour entreprises.

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- Typologie au sol
- Longueur 70 cm
- fixation à terre
- Place 2



Râtelier à vélos pour extérieur h729_31





















Râtelier à vélos pour extérieur h729_31

Tipologia: al suolo Longueur. 70 cm Fixation: a terra

Place: 2