









Râtelier porte-trottinettes h729_34

Râtelier porte-trottinettes pour 2 trottinettes avec pinces réglables en hauteur. Dimensions : L 17 x P 40 x H 75 cm.

Le râtelier porte-trottinettes H729_34 est un poteau de support polyvalent et sécurisé, conçu pour le stationnement ordonné de 2 trottinettes dans des espaces publics et privés. Idéal pour les zones urbaines, écoles, entreprises et espaces commerciaux, il offre une solution compacte et réglable, parfaitement adaptée aux différents types de trottinettes, y compris électriques.

Les pinces antivol réglables en hauteur, de 37 à 66 cm, s'adaptent facilement à tous les modèles et dimensions de trottinettes. Cet ajustement permet également de positionner la batterie au-dessus ou en dessous de la pince, un détail particulièrement utile pour les trottinettes électriques. Le système de verrouillage des pinces est simple et sécurisé, à l'aide d'une clé BTR Ø 4 mm (non incluse). Possibilité d'utiliser un cadenas à câble ou en U (antivol non fourni).

Fabriqué en tube d'acier robuste, le râtelier est revêtu de résine époxy noire RAL 7021, garantissant une excellente résistance à la rouille et aux intempéries. La base de fixation, une plaque carrée 15 x 15 cm avec trous pré-percés Ø10 mm, assure stabilité et fixation solide sur toute surface, comme le béton ou l'asphalte.

Avec son design compact et fonctionnel, le poteau H729_34 constitue une solution moderne et discrète pour les espaces publics, contribuant à maintenir l'ordre et à encourager l'usage de moyens écologiques tels que les trottinettes.

Simplifiez le stationnement des trottinettes avec le poteau porte-trottinettes H729_34, une solution alliant praticité, sécurité et robustesse. Parfait pour les environnements urbains et privés, son design réglable le rend compatible avec toute trottinette, tout en offrant une protection contre le vol et les dommages. Commandez-le dès maintenant pour améliorer vos espaces et offrir un service de stationnement sûr et professionnel. Pour des commandes multiples ou des besoins spécifiques, contactez-nous pour

Ceminient sersonnalisé ! **serepaté**lel **Experience**ttels **batti**sérents **byatthea**ncaéaries சேடுச்ractéristiques techniques : **Decit**ive eltres **B**oteau● **Ber**âce Capacité : Accueille jusqu'à 2 trottinettes Éindhteiæu é bianes 34Pinces réglables en hauteur : de 37 à 66 cm **básátábas**tal **G**en Compatibilité : Adapté à tous types de trottinettes, y compris électriques **elemen**que **badénas** abeticities Par clé BTR Ø 4 mm (non incluse) **ecêdode**'à Matériau de la structure : Tube en acier avec revêtement en résine époxy noire RAL 7021 **a**sine **ép**ttinyeftes Biseultament. Plaque carrée 15 x 15 cm avec trous Ø 10 mm Dimensions : L 17 × P 40 × H 75 cm efficientale Poids: 3,85 kg **færue**tte **tadálákke**ité

taslA€antages pour l'utilisateur :

bhaetim petre es. trloetviilettes.

pdaptéesSécurité : Compatible avec cadenas à câble ou en U pour la protection contre le vol (cadenas non inclus).

irelleses)Adaptabilité : Pinces réglables pour accueillir différents modèles de trottinettes, y compris électriques.

batteries Résisameatibres avencades an antige at women et estion refige secs விக்கி நிலிய கூறிய முறிய முறிய

Facilité d'utilisation : Design simple et compact qui optimise l'espace.

La résistance aux conditions extésioures perbéen le ment un la résistance de la résistance soit stable et adapté à la surface de pose.

FAQ:

Poteau porte-trottinettes H729_34, râtelier pour trottinettes, support réglable pour trottinettes électriques, râtelier pour espaces publics trottinettes, stationnement trottinettes sécurisé, poteau acier revêtu résine époxy, râtelier moderne pour trottinettes, stationnement urbain trottinettes

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

- Longueur mm 170.0000
- Profondeur en mm 400.0000
- Hauteur en mm 750.0000
- Nombre de places 2



Râtelier porte-trottinettes h729_34

















Râtelier porte-trottinettes h729_34

Longueur mm: 407 mm
Profondeur en mm: 400 mm
Hauteur en mm: 399 mm
Nombre de places: 2