







Rack porte-vélos à 6 places h280_33

Rack porte-vélos en acier galvanisé. Nombre de places: 6 places. Dimensions: L.2400 x P.548 x H.413 mm. Fixage à terre.

Le porte-vélos pour 6 vélos est idéal pour être installé à proximité des gares, des écoles, des bibliothèques et des universités. Grâce à ce type de produit, il est possible de garer en toute sécurité son vélo, encourageant ainsi l'utilisation de moyens de transport non polluants. Le râtelier présente une structure rectangulaire en profil d'acier de 35 x 35 x 4 mm, équipé d'un passage de roue en tube d'acier de 19 mm en position haute et basse. Le produit permet de garer jusqu'à 6 vélos du type "VTT".

Caractéristiques techniques :

Matériau : acier galvanisé Nombre de places : 6

Fixation au solCouleur : gris

Largeur max roues de vélo : 56 mm
Dimensions : L.2400 x P.548 x H.413 mm

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

- Matériau Acier
- points de force fixe
- Longueur 2400 mm
- Place 6



Rack porte-vélos à 6 places h280_33









Rack porte-vélos à 6 places h280_33

Matériau: acier Longueur: 2400 mm

Place: 6