



## Rack porte-vélo coloré h140\_425

Porte-vélos en acier galvanisé à 6 emplacements.

Support à vélos 6 places, parfait pour les aires de jeux, les écoles et toutes les zones où les enfants et les jeunes sont présents. Porte-vélos en acier galvanisé pour le mobilier urbain. Structure composée de deux traverses horizontales en tube rond d'acier galvanisé qui servent de noyaux intérieurs sur lesquels seront insérés, à glissement, les six supports d'arrêt-vélo. Les traverses sont équipées aux extrémités de plaques pour le blocage des attelles et la fixation au sol de l'ensemble de l'élément. Les supports de vélo sont constitués d'un seul bloc d'éléments métalliques soudés entre eux, chacun comprenant un support de roue et un support pour l'accrochage du vélo à la structure. Les supports de porte-roue alternent et sont décalés entre eux en hauteur avec une différence d'environ 8 cm les uns des autres, ce qui facilite le branchement du vélo dans le logement correspondant. Les supports latéraux, de par leur conformation, permettent un rapide accrochage et décrochage de la chaîne antivol en opérant à une hauteur de 70 cm du sol, aucun utilisateur ne sera donc obligé de se pencher au sol ou d'effectuer des actions avec un effort physique ou un inconfort particulier. La finition de base pour les parties métalliques de ce produit se compose de sept couleurs, à savoir : "blanc pur" RAL9010, "vert mai" RAL6017, "rouge trafic" RAL3020, "jaune zinc" RAL1018, "lilas bleuâtre" RAL4005, "bleu clair" RAL5012 (pour les étriers) et "gris" RAL7016 (pour les plaques de fixation). La technique de peinture adoptée pour la structure en acier galvanisé est à poudres thermodurcissables avec cuisson au four.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier galvanisé
- Hauteur : 70 cm
- Longueur : 220 cm
- Profondeur : 55 cm
- Nombre de places : 6

\*image purement indicative

\*sur devis, vous pouvez demander le porte-vélos en différentes couleurs

## INFORMATIONS

- **fixation** à visser

Rack porte-vélo coloré  
h140\_425

---

Fixation: da tassellare

