



Porte-vélos en acier h19116

Râtelier vélos en acier pour aménagement urbain. Disponible en 3,4,5,6 places. Couleur: gris micacé.

Le support à vélos est un élément de mobilier urbain pratique et efficace qui permet de garer les vélos en toute sécurité.

Ce produit se caractérise par un design simple et moderne qui lui permet de s'adapter à n'importe quel contexte urbain. En effet, il peut être installé aussi bien dans les centres-villes que dans les zones à forte affluence, comme les parcs et les gares.

Ce support est constitué d'éléments de roulement de roue en tôle d'acier, formés par des arcs découpés au laser, avec un trou pour l'insertion de la chaîne. Les arcs sont bouclés et positionnés par paires sur les deux tubes de liaison de la structure.

Pour permettre un ancrage correct au sol à l'aide de chevilles à expansion, le porte-vélos est équipé de pieds pré-percés. (les chevilles ne sont pas incluses).

Ce produit est disponible en version 3, 4, 5 et 6 places.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions (L. en fonction du nombre de places) : mm 1270 -1400- 1670- 2070 x 510 x 350 (L x P x h)
- Structure en tôle d'acier
- Supports de roues : en forme de laser
- Finition : gris micacé
- Fixation : à boulonner au sol
- Ce produit est livré entièrement assemblé

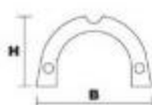
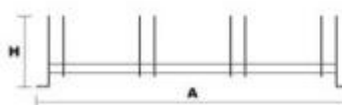
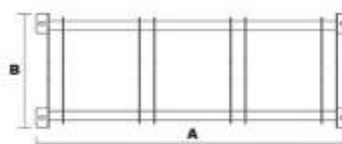
INFO

- **Matériau** Acier

- **points de force** design, fixe, simple face
- **Tipologia** au sol
- **fixation** à visser
- **Couleur** gris

HOLITY.COM

Porte-vélos en acier h19116



Modelli disponibili				
Posti BICI	A	B	H	Kg
6	2070	510	350	23
5	1670	510	350	19
4	1400	510	350	16
3	1270	510	350	12

HOLITY.COM

HOLITY.COM

Porte-vélos en acier h19116

Matériau: acier

Tipologia: al suolo

Fixation: da tassellare

Couleur: gris