



Râtelier range vélo en forme de "L" h10920

Cadre en tube d'acier galvanisé et peint. Fixation par chevilles.

Disponible avec 3, 5 et 7 poteaux.

Dimensions : 1600x390x430h mm.

Fabriqué en Italie

Le porte-vélos est un élément indispensable pour garer les vélos en toute sécurité.

La structure en forme de "L" offre un bon support à la roue et permet de la fixer à l'aide de chaînes et de boulons.

La structure est constituée d'un tube d'acier de forme appropriée, rigidement soudé à deux tubes d'acier ronds horizontaux. Sur le côté, le porte-vélos est soutenu par deux plaques d'acier profilé soudées aux tubes, qui sont pourvues de trous permettant de les fixer au sol à l'aide de boulons à expansion.

Toutes les parties métalliques sont galvanisées à chaud conformément aux normes UNI et peintes avec des poudres de polyester thermodurcissables dans les différentes couleurs RAL. La quincaillerie est en acier inoxydable.

Ce modèle est disponible en version 3, 5 et 7 places.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions (L. en fonction du nombre de places) : 1600-2100-2600 x 390 x 430 (L x P x H)
- Structure : acier tubulaire galvanisé

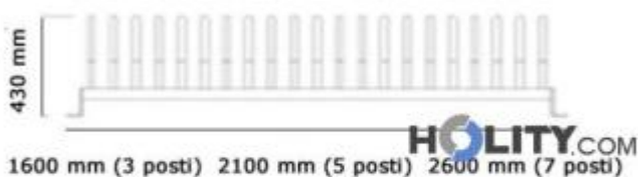
- Diamètre de la butée tubulaire : 22 mm
- Plaque de fixation : acier de 5 mm d'épaisseur
- Fabriqué en Italie

INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **points de force** fixe, simple face
- **Tipologia** au sol
- **fixation** à visser

HOLITY.COM

Râtelier range vélo en forme de "L" h10920



HOLITY.COM

Râtelier range vélo en forme de "L" h10920

Matériau: acier

Tipologia: al suolo

Fixation: da tassellare