

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Support à vélos gain de place pour espaces publics h915_13

Râtelier à vélos en acier polyvalent, pouvant servir de support à vélos et de poteau pour l'aménagement urbain. Dimensions : L. 235 x P. 320 x H. 800 mm.

Râtelier à vélos innovant pour les espaces publics, au design compact et gain de place, polyvalent puisqu'il peut également être utilisé comme poteau pour l'aménagement urbain. Structure en acier peint avec apprêt époxy et peinture polyester pour extérieur. Grâce à un bras extensible, il est possible de bloquer à la fois les roues et le cadre du vélo. L'utilisateur doit se munir d'un antivol pour verrouiller la roue arrière et le cadre. Aucun entretien n'est nécessaire, et l'installation se fait par ancrage au sol

Caractéristiques techniques :

Dimensions: L. 235 x P. 320 x H. 800 mm

Nombre de places : 1

Modèle polyvalent : double fonction (râtelier et poteau pour aménagement urbain)

Matériau : acier peint

Finition : apprêt époxy et peinture polyester spéciale pour extérieur

Couleur : selon photo

Équipé de : bras extensible

Installation : à ancrer au sol

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- points de force peu encombrant, simple face
 - Typologie au sol
 - Longueur 235 mm
 - fixation à visser
 - Place 1



Support à vélos gain de place pour espaces publics h915_13

























Support à vélos gain de place pour espaces publics h915_13

Tipologia: al suolo Longueur. 235 mm Fixation: da tassellare

Place: 1