



Rack porte-vélos à 5 places h35027

Porte-vélos vertical pour l'aménagement urbain en acier galvanisé avec couvre-tuyau ornemental en fonte. Couleur : gris micacé. Dimensions mm 2200x300x660h

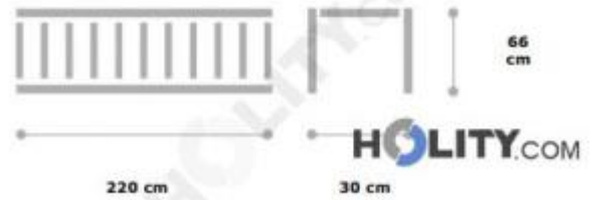
Porte-vélos à 5 places idéal à placer à proximité des écoles, centres commerciaux, stations et cours communautaires. Structure portante réalisée en tube rond en acier 80 mm et traverses en tube carré section 40x40 mm. Au sommet des poteaux latéraux, il y a un couvre-tuyau ornemental en fonte, tandis que les éléments de stationnement sont en tube rond en acier 25 mm. Le porte-vélos pour l'aménagement urbain est équipé de plaques pour l'ancrage dans le sol.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions : 2200 x 300 x 660 mm (L x P x h)
- Structure : acier galvanisé peint
- Couleur : gris micacé
- Nombre de places : 5
- Équipé de plaques pour la fixation au sol

INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **points de force** fixe, peu encombrant, simple face
- **Typologia** au sol
- **Longueur** 2200 mm
- **fixation** à visser
- **Couleur** gris
- **Place** 5



Rack porte-vélos à 5 places h35027

Matériau: acier
Typologia: al suolo
Longueur: 2200 mm
Fixation: da tassellare
Couleur: gris
Place: 5