

Rack porte-vélos de design à 5 places h35036

Porte-vélos à 5 places réalisée en tube d'acier et est conçu pour un ancrage au sol. Dimensions: L.200 x P.40 x h.20 cm. Disponible en différentes couleurs.

Porte-vélos design idéal à placer dans les cours et les centres commerciaux. Structure porte-vélos à cinq places en tube rond Ø 40 mm et tube rond Ø 25 mm avec n.2 supports en tôle d'épaisseur. 8 mm. Porte-vélos de plancher entièrement galvanisé et peint au four à 180°C préparé pour l'ancrage dans le sol.

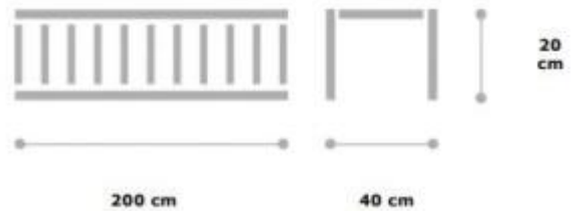
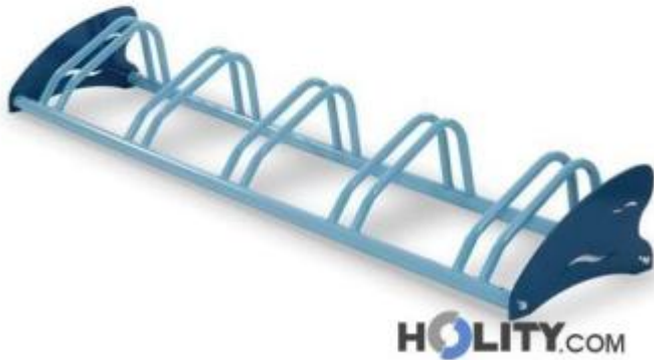
Caractéristiques techniques:

- Structure en tube rond avec supports façonnés en tôle
- Disponible en différentes couleurs (RAL5024 + RAL 5001 ou RAL 3003 + RAL 9006)
- Préparé pour l'ancrage dans le sol
- Nombre de places : 5
- Dimensions : L.200 x P.40 x h.20 cm
- Poids : environ 21 kg

Le porte-vélos h35036 est fourni en kit de montage.

INFORMATIONS

- **garantie** 1 an
- **Matériau** Acier
- **points de force** design, simple face
- **Typologia** au sol
- **Longueur** 2000 mm
- **fixation** à visser
- **Place** 5



Rack porte-vélos de design à 5 places h35036

Garantie: 1 an
Matériau: acier
Typologia: al suolo
Longueur: 2000 mm
Fixation: da tassellare
Place: 5

