



HOLITY.COM

## Portabici verticale in acciaio zincato h140256

Portabici a palo in ferro e acciaio zincato e verniciato da inghisare. Struttura a palo con staffe circolari. Dimensioni mm 600x100x1000h. Made in Italy

Il **porta bicicletta a palo**, grazie alle sue dimensioni compatte è un'ottima soluzione salvaspazio. Infatti può essere posizionato facilmente su marciapiedi e disposto a batteria per aumentare il numero di posti disponibili.

La struttura è composta da un **montante** di sostegno realizzato mediante sagomatura in **ferro piatto** e due staffe circolari in acciaio zincato affiancate esternamente al montante. Per garantire l'adeguata stabilità, l'ancoraggio avviene mediante il prolungamento del montante nel sottosuolo.

La struttura verticale dona una maggiore sicurezza al ciclista in quanto consente di fissare mediante lucchetto il telaio della bicicletta.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: mm 600 x 100 x 1000 (L x P x h)
- Struttura: in ferro e acciaio zincato
- Finitura: alluminio brillante
- Fissaggio: da inghisare al suolo
- Posti bici: 1-2
- Kit di assemblaggio: viteria in acciaio inox ed istruzioni
- **Made in Italy**

## INFORMAZIONI

- **Garanzia** 1 anno
- **Materiale** acciaio
- **punti di forza** bi-facciali, di design, fisse, ingombro ridotto
- **Tipologia** al suolo
- **lunghezza** 600 mm
- **fissaggio** da interrare
- **Colore** alluminio brillante
- **posti** 2

### Portabici verticale in acciaio zincato h140256

---

Garanzia: 1 anno

Materiale: acciaio

Tipologia: al suolo

Lunghezza: 600 mm

Fissaggio: da interrare

Colore: alluminio brillante

Posti: 2

Punti di forza:

bi-facciali

di design

fisse

ingombro ridotto

