



## Portabici a tre posti a composizione h109105

Portabici a tre posti a composizione interamente smontabile e facile da assemblare. Fissaggio: da tassellare al suolo.

Il portabici è una soluzione pratica da applicare all'esterno di scuole, parchi, centri commerciali e uffici. Questo portabici è dotato di 3 postazione ma grazie alla struttura componibile è possibile creare un'ampia area di sosta per biciclette. Infatti la struttura è interamente smontabile, va tassellato al suolo.

Per migliorarne la visibilità anche in condizioni di scarsa visibilità, ogni arco è dotato di due fasce rifrangenti.

Questo prodotto è dotato di 3 archi che consentono di legare il telaio della bicicletta. L'arco d'inizio è di altezza superiore rispetto agli altri e a richiesta può essere applicata una targa (targa non inclusa).

La struttura in acciaio zincato può essere verniciata nei colori RAL. L'acciaio zincato è un particolare tipo di acciaio inossidabile ottenuto mediante un trattamento termico superficiale chiamato zincatura per una migliore protezione alla corrosione.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: mm 2500x600 (L x P)
- Altezza archi: mm 800 - 1250
- Struttura: acciaio zincato
- Fissaggio: da tassellare
- 3 archi con fasce rifrangenti
- Disponibile in diversi colori
- Prodotto in Italia

Optional:

- Targa 40x60 cm completa di attacchi

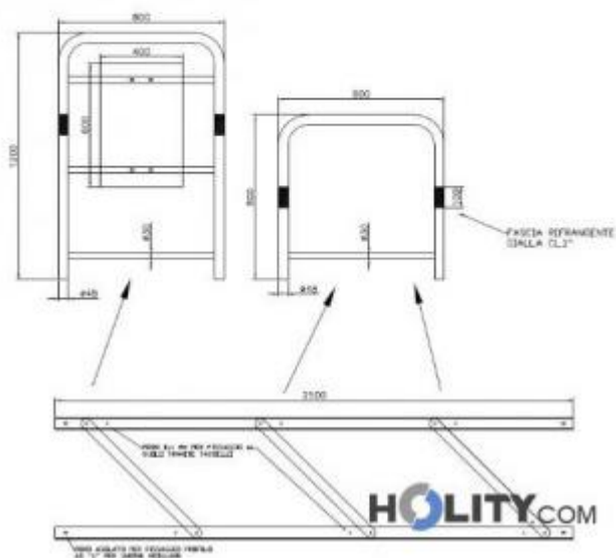
## INFORMAZIONI

- **Garanzia** 2 anni
- **Materiale** acciaio
- **punti di forza** fisse, ingombro ridotto

- **Tipologia** al suolo
- **lunghezza** 25000 mm
- **fissaggio** da tassellare
- **posti** 3

# HOLITY.COM

## Portabici a tre posti a composizione h109105



### Portabici a tre posti a composizione h109105

Materiale: acciaio

Tipologia: al suolo

Fissaggio: da tassellare

Posti: 3

Punti di forza: fisse / ingombro ridotto



RAL-1003



RAL-3000



RAL-5010



RAL-6001



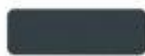
RAL-6005



RAL-6009



RAL-7001



RAL-7016



RAL-7035



RAL-9005



RAL-9006

HOLITY.COM

RAL-9016