



## Porta bici bifrontale con supporti in cemento h19142

Portabici verticale con supporti laterali in cemento. Struttura in acciaio zincato. Disponibile in diverse misure. Dimensioni min mm 1600x230x1060h

La **rastrelliera portabici a sviluppo verticale**, grazie alla struttura bifrontale consente di accogliere un maggiore numero di biciclette in uno spazio ridotto. Questo modello da design semplice e curato, si adatta perfettamente ad ogni contesto urbano, come ad esempio: centri pedonali, stazioni, parchi e scuole.

La struttura è composta da due montanti laterali in tubo d'acciaio e da due tubi quadri orizzontali sui quali sono saldate in entrambi i lati le staffe reggi-ruota. Per garantire la stabilità alla struttura amovibile, la base è dotata di supporti in cemento.

Al fine di garantire un'ottima resistenza agli agenti atmosferici, l'intera struttura è **zincata e verniciata a polveri**,

**Questo prodotto è disponibile nei modelli da 7, 9 e 11 posti bici.**

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni (L. in base al n° di posti): 1600- 2000- 2400 x 150 x 1060 (L x P x h)
- Struttura: in acciaio zincato e verniciato
- Supporti laterali in cemento
- Larghezza supporto in cemento: mm 200
- Diametro montanti: mm 76
- Diametro sfera decorativa: mm 89
- Dimensioni tubi orizzontali: mm 25 x 25 x 2 (L x P x h)
- Diametro staffe reggi-ruota: mm 10
- Colore struttura: Grigio Micaceo
- **Il prodotto viene fornito totalmente assemblato**

## INFORMATION

- **Material** Steel
- **punti di forza** amovibili con base in cemento, bi-facciali, ingombro ridotto
- **Tipologia** al suolo
- **fixing** removable
- **Color** Grey