



## Portabici modulare con supporto in cemento h19139

Portabici modulare bifrontale a 2 posti con base in cemento armato e rastrelliera in acciaio zincato. Dimensioni 500x600x420h mm. Peso 70 kg.

Il **portabici modulare h19139** è una soluzione robusta e funzionale progettata per l'arredo di spazi pubblici e aree condominiali. Grazie alla sua struttura bifrontale, permette l'alloggio di **2 biciclette** in modo ordinato, ottimizzando l'occupazione del suolo. Questo supporto risponde alla necessità di installazioni stabili e durevoli in contesti urbani, risolvendo il problema del ribaltamento o dello spostamento accidentale delle rastrelliere leggere. Realizzato per resistere ad alti carichi di utilizzo e ad agenti atmosferici aggressivi, si rivolge ad amministrazioni pubbliche, progettisti e gestori di spazi comuni che cercano un prodotto **pronto all'uso e a bassa manutenzione**.

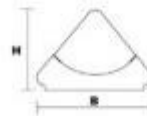
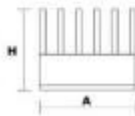
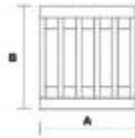
## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** 500 x 600 x 420 mm (L x P x h)
- **Configurazione:** 2 posti bici ad uso bifrontale
- **Base:** Conglomerato cementizio ad alta resistenza (R42,5) con armatura in acciaio e graniglia di marmo
- **Geometria base:** Rettangolare con forma concava per favorire la stabilità
- **Struttura rastrelliera:** Acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri
- **Finitura:** Colore Grigio micaceo
- **Peso:** 70 kg
- **Assemblaggio:** Fornito totalmente assemblato

\* Immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

- **Materiale** acciaio
- **punti di forza** amovibili con base in cemento, bi-facciali
- **Tipologia** al suolo
- **lunghezza** 500 mm
- **fissaggio** amovibile
- **Colore** grigio
- **posti** 2



Modelli disponibili				
Posti BICI	A	B	H	Kg
2	500	600	420	70

Dimensioni in mm.

### Portabici modulare con supporto in cemento h19139

Materiale: acciaio

Tipologia: al suolo

Lunghezza: 500 mm

Fissaggio: amovibile

Colore: grigio

Posti: 2

Punti di forza:

- amovibili con base in cemento

- bi-facciali