



Aparcabicicletas bifrontal de acero h19101

Aparcabicicletas de doble frontal disponible en versiones de 4, 6, 8 y 10 plazas. Estructura de acero galvanizado y pintado. Dimensiones mínimas mm 800x440x310h.

El aparcabicicletas bifrontal es un elemento práctico y funcional de mobiliario urbano, ideal para garantizar el estacionamiento seguro de bicicletas cerca de parques, centros urbanos, escuelas y estaciones.

La estructura bifrontal ofrece una solución de estacionamiento menos voluminosa.

Está compuesta por dos tubos cuadrados de acero zincado, en los cuales se sueldan a intervalos regulares de 60mm elementos semicirculares para sostener las ruedas, con un radio de 210mm. Los dos tubos están conectados entre sí por dos elementos de apoyo de chapa de acero conformados al láser y soldados a la estructura.

El aparcabicicletas está diseñada para anclarse al suelo mediante tacos (no incluidos en el suministro).

Toda la estructura está galvanizada y pintada con pintura en polvo para ser resistente a los agentes atmosféricos externos.

Este modelo está disponible en versiones de 4, 6, 8 y 10 plazas.

Características técnicas:

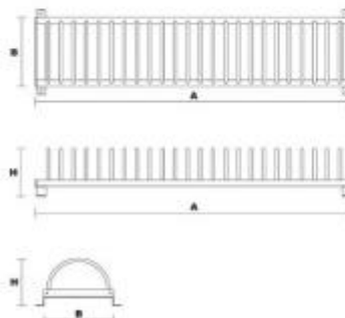
- Dimensiones (L. según el número de plazas): mm 800-1200-1600-2000 x 440 x 310 (L x P x h)
- Estructura: en acero zincado y pintado con pintura en polvo
- Acabado: Gris micáceo
- Fijación: para atornillar al suelo
- Peso (según el número de plazas): 11, 17, 21 y 25 Kg

INFORMACIÓN

- **Garantía** 1 año
- **Material** acero
- **Puntos de fuerza** Bifacial, Fijas
- **Tipología** al suelo
- **Fijación** Para anclaje
- **Color** Gris micáceo

HOLITY.COM

Aparcabicicletas bifrontal de acero h19101



Modelli disponibili				
Posti BICI	A	B	H	Kg
10 (5+5)	2000	440	310	25
8 (4+4)	1600	440	310	21
6 (3+3)	1200	440	310	17
4 (2+2)	800	440	310	11

HOLITY.COM

HOLITY.COM

Aparcabicicletas bifrontal de acero h19101

- : acciaio
- : al suolo
- : da tassellare
- : grigio micaceo