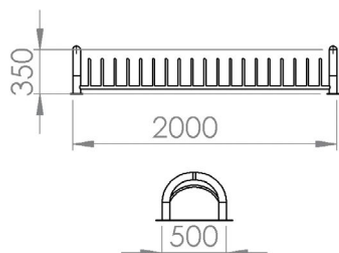


Portabici

Single



Codice Elux

Art. 811

Codice MePa

Portabici 811

Descrizione:

Portabicicletta adatto per l'utilizzo presso scuole, centri sportivi, piazze e, più in generale, presso tutti i luoghi pubblici.

Tutti i modelli consentono un'elevata flessibilità riguardo al numero di posti necessario.

Su ordinazione il manufatto può essere costruito in base alle esigenze del cliente.

Costruito in acciaio zincato a caldo UNI EN 1179 9/97, composto da due spalle laterali in tubo \varnothing 60mm di spessore 4mm, unite tra loro da due tubolari di \varnothing 30mm, di spessore 2,8mm, nei quali trovano sede molteplici archi in tondino \varnothing 10mm che fungono da porta bicicletta; alle estremità delle spalle sono fissate delle apposite piastre forate per il fissaggio a terra.

Finitura:

Il manufatto viene dapprima pulito tramite sabbiatura, smerigliatura e sgrassaggio; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere ferromicaea antracite, di spessore minimo 200 micron, a mezzo di un processo elettrostatico a 200°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici e al tempo, con garanzia minima di 600 ore alla nebbia salina.

Fissaggio:

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite tasselli, non inclusi.

A richiesta predisposizione per inghisamento

Accessori:

- Predisposizione per inghisamento
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta
- Altre dimensioni a richiesta
- Pannello pubblicitario
- Realizzabile in acciaio Inox