



Barriera parapetonale ad archi h140_337

Transenna per arredo urbano in acciaio zincato. Dimensioni L.199xh. 100 cm.

Transenna para pedonale per la delimitazione e la messa in sicurezza di aree riservate, realizzata interamente in acciaio zincato con arcate interne. Si presenta con un sistema di collegamento sequenziale di facile installazione e ancoraggio al terreno. Struttura realizzata con un telaio perimetrale in tubo quadro di acciaio zincato dotato di piastre, ai due lati, per il collegamento sequenziale e alla base per l'ancoraggio al terreno a mezzo tirafondi e tasselli ad espansione. Parte centrale arricchita da arcate in tubo rettangolare di acciaio zincato, le arcate sono costituite da centine continue e sovrapposte tra loro. La finitura base per questo prodotto è di colore "canna fucile" caratterizzato da una cromia grigio scura dall'effetto metallico. La tecnica di verniciatura adottata per la struttura in **acciaio zincato** è a polveri termoindurenti con cottura a forno. Il collegamento sequenziale è assicurato da viteria anti effrazione.

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale Acciaio zincato
- Fissaggio: da Tassellare
- Dimensioni: L.199 x h. 100 cm.
- Peso: 14 Kg

*previo preventivo è possibile richiedere una diversa finitura.

INFORMAZIONI

- Lunghezza in millimetri 1990.0000
- Altezza in millimetri 1000.0000
- fissaggio da tassellare



HOLITY.COM

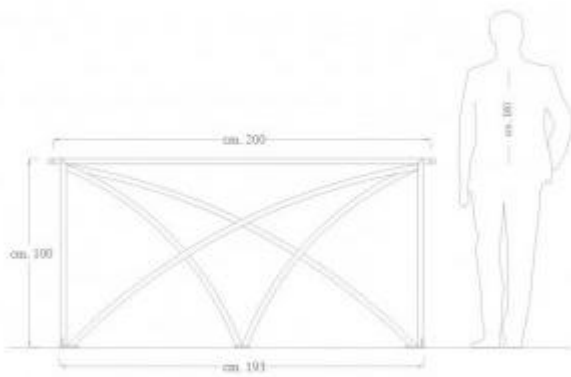


Barriera parapetonale ad archi h140_337

Fissaggio: da tassellare

Lunghezza in millimetri: 1990 mm

Altezza in millimetri: 1000 mm



HOLITY.COM