

METAL 2 gabbie

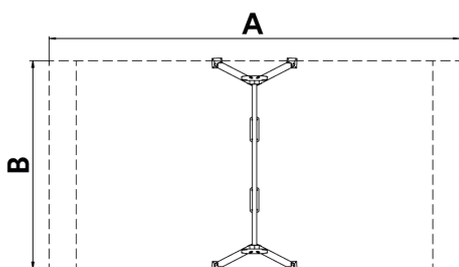
JL1002000

1+

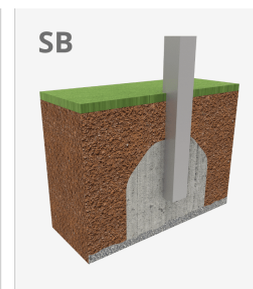
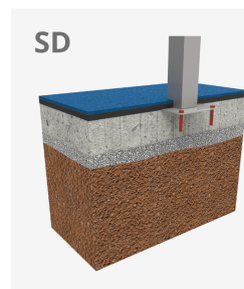
Certified
EN1176
product



Altalena doppia in acciaio con due seggiolini a gabbia.



A x B			
A=7525mm	29m2	1.30m	2
B=3830mm			



[Manuale di manutenzione](#) | [File CAD](#) | [CAD](#) | [Certificati](#) | [Catalogo](#) | [Istruzioni di montaggio](#) | [Scarica immagini HD](#)

Materiali:

Struttura in metallo: montanti 80x80mm galvanizzati a caldo e verniciati a polveri, altamente resistenti all'abrasione, alla corrosione e agli agenti atmosferici. Traversa in acciaio galvanizzato a caldo.

Pannelli in HDPE: polietilene ad alta densità, materiale che si caratterizza per la sua tenuta alle intemperie, notevole resistenza agli abrasivi chimici e non soggetto a corrosione in quanto polimero. Per la sua elasticità e leggerezza, offre un'elevata resistenza agli urti, rendendo il materiale di difficile rottura. Resistente ai raggi UV. Non necessita manutenzione. La sua base sintetica previene la comparsa di batteri, funghi e licheni.

Viteria: elettro galvanizzata e acciaio inossidabile 8.8 DIN267, AISI-304.

Catene: maglie in acciaio inossidabile AISI 304 da 5 mm.

- Nessuno dei materiali necessita di un trattamento speciale per la sua eliminazione.
- Se l'attrezzatura è soggetta ad un uso intenso, il piano di manutenzione deve essere aumentato.
- Non utilizzare il prodotto prima di aver completato l'installazione / manutenzione.
- Consultare le istruzioni di manutenzione.

Parte più grande (mm): 2540x80x80 / Parte più pesante (kg): 36,2

AREA DI IMPATTO: richiesta area di sicurezza. Pavimentazione anti-trauma consigliata secondo la norma EN1176-1: 2017.

Disponibilità ricambi: 10 anni

Viti di ancoraggio a terra non incluse.

Funzioni ludiche:



Varianti:



[JL1011000](#)



[JL1020000](#)