

Gioco a molla a forma di foca realizzato con:



A=3470mm



7m2



0.6m



1

B=2260mm

Materiali:

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.

Parti metalliche: acciaio inossidabile AISI-304, acciaio galvanizzato a caldo e alluminio. Acciaio galvanizzato e verniciato a forno con grande resistenza all'abrasione, corrosione, agenti chimici, macchie e molto resistente alle intemperie.

Viteria: viti elettro galvanizzate ed in acciaio inossidabile 8.8 DIN267, AISI-304.

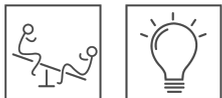
- Nessuno dei materiali necessita di un trattamento speciale per la sua eliminazione.
- Se l'attrezzatura è soggetta ad un uso intenso, il piano di manutenzione deve essere aumentato.
- Non utilizzare il prodotto prima di aver completato l'installazione / manutenzione.
- Consultare le istruzioni di manutenzione.

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

Disponibilità ricambi: 10 anni.

Viti di ancoraggio a terra non incluse.

Funzioni ludiche:



Varianti:



JFS07



JFS08

Realizzazioni:



V. 2024-02-28 | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000