





Struttura in metallo: acciaio galvanizzato a caldo e verniciato a polveri, con grande resistenza all'abrasione, alla corrosione e agli agenti atmosferici.





Manuale di manutenzione | File CAD | CAD | Certificati | Catalogo: | 3D | Istruzioni di montaggio | Scarica immagini HD



Materiali:

Pannelli in ECOPLAY: HDPE prodotto con materiale riciclato di spessore 10-12-15-19mm. Polietilene ad alta densità che si caratterizza per la sua resistenza agli abrasivi chimici e non risente della corrosione in quanto è un polimero. Per la sua capacità di elasticità e leggerezza, offre un'elevata resistenza agli urti rendendolo di difficile rottura. Resistente ai raggi UV. Non necessita manutenzione.

Piattaforme in fenolico: multistrato di betulla rivestito su due lati con una pellicola fenolica. La superficie in rilievo antiscivolo offre una presa sicura per i bambini. Con protezione laterale impermeabile.

Corde armate antivandaliche: Ø 16mm, 6 filamenti d'acciaio intrecciati ricoperti di polipropilene. Resistenti connettori in plastica.

Viteria: elettrogalvanizzata e 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.

Parte più grande (mm): 2550X150X50 / Parte più pesante (kg): 26

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:



JPV310



<u>JPV401</u>



JPV402



V. 2024-03-26 | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

Realizzazioni:

