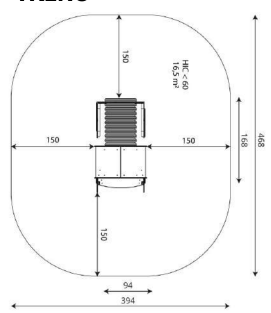




DOCUMENTAZIONE TECNICA

Cod. IG-0810 TRENO







DESCRIZIONE

Gioco formato da:

- Telaio in acciaio zincato a caldo e verniciatura a polvere.
- Piano di calpestio vagone a realizzato in polietilene spessore 15mm con finitura impermeabile ed antiscivolo.
- Pannellature realizzate con lastre in polietilene HDPE spessore 15/10mm in varie colorazioni opportunamente sagomate ed incise a formare tutti i componenti del treno (locomotiva, tetto, ruote, ecc...).
- 1 Tunnel realizzato in polipropilene PP di diametro interno 600mm per 1000mm di lunghezza. Assenza di bordi taglienti e di fori che potrebbero causare il bloccaggio delle dita, della testa, e delle altre parti del corpo

Tutte le parti costruttive metalliche sono in acciaio inox fissate saldamente alla struttura primaria mediante ferramenta speciale, autobloccante ed a semincastro.

Le viti affondate sono protette da tappi in plastica per evitare manipolazione e danneggiamenti di forma vandalica.

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 1680x940x1660h

ALTEZZA DI CADUTA: mm <600

AREA DI SICUREZZA: mm 4680x3940 (16,5mq)

ETA' D'USO : 3-12 anni

Nascondiglio

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017





DOCUMENTAZIONE TECNICA

E' possibile con sovrapprezzo avere il gioco oltre che con pannellature in polietilene HDPE nella colorazione dell' immagine soprastante, anche con pannellature in HPL nelle seguenti combinazioni colore:

verde / nero cod. IG-810C1 o rosso / nero cod. IG-810C2 o blu / nero cod. IG-810C3 o colore natura cod. IG-810C9







