

Cod. IG-1716



Sviluppo fisico

DESCRIZIONE

Gioco riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti, formato da:

- Struttura portante realizzata con 8 montanti sez. 80x80mm in acciaio zincato a caldo e verniciatura a polvere, completi nelle testate scoperte da cappucci in polietilene, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione o predisposti per il fissaggio con tasselli.

- 1 Parete da arrampicata di accesso, composta da lastra in polietilene HDPE spessore 15mm impermeabile ed antiscivolo completa di appigli per facilitare la risalita.

- 2 reti di risalita di accesso realizzata con telaio in tubolare di acciaio zincato a caldo e verniciato fissato alla struttura portante e rete realizzata in corde con anima a 6 trefoli di acciaio e rivestimento in polipropilene.

- 1 scala realizzata con pioli in tubolare di acciaio inox.

- 1 scala orizzontale al terreno fissata a 4 montanti tramite una struttura un acciaio inox e 4 pioli centrali in tubolare di acciaio inox.

- 1 scala di risalita fissata alla struttura portante con un piolo in tubolare di acciaio inox e realizzata con corde con anima a 6 trefoli di acciaio e rivestimento in polipropilene.

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 semi-incastro.

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



Arrampicata

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 4530x1870x2410h
ALTEZZA DI CADUTA: mm 2250
AREA DI SICUREZZA: mm 8330x5670 (39mq)
ETA' D'USO : 3-14 anni
NUMERO UTILIZZATORI: 17

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

