

Cod. IG-1727



Facilità di accesso



Sviluppo intellettuale



Sviluppo fisico

DESCRIZIONE

- Montanti sezione 8x8cm in acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri o acciaio inox
- Piattaforme, pareti di arrampicata e gradini realizzati in laminato HPL antiscivolo e impermeabili
- Tetti, pannelli laterali, oggetti in movimento, labirinto e bandiera realizzati in polietilene HDPE, resistente agli agenti atmosferici
- Pannelli in policarbonato trasparente con una stampa permanente resistente ai graffi e agli agenti atmosferici
- Viti ricoperte con tappi di plastica o viti in acciaio inossidabile
- Testate sicure sulla parte superiore della struttura, con tappi in gomma o polipropilene PP
- Barre, scale e corrimano in acciaio inossidabile, scivolo in acciaio inossidabile con pannelli laterali in HDPE
- Funi con anima in acciaio e rivestimento in treccia di polipropilene PP, collegate con elementi in acciaio inossidabile o alluminio
- Sedili sicuri e certificati; Catene calibrate in acciaio inossidabile, che prevengono l'intrappolamento delle dita
- Pannello didattico in lastra HDPE resistente agli agenti atmosferici
- Pietre durevoli da arrampicata in resina poliesteri con cariche minerali
- Assenza di spigoli vivi o fessure che costituirebbero un pericolo
- Ancoraggio a terra, 80 cm in profondità



Accesso facile



Integrazione



Arrampicata



Mobile



Sensoriale



Creativo



Nascodiglio



Coperto



Dondolante

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 5300x3690x5090h
ALTEZZA DI CADUTA: mm 2700
AREA DI SICUREZZA: mm 9400x7870 (44,4mq)
ETA' D'USO : 4-14 anni

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

