

Cod. IG-WD1580 NAVE



Facilità di accesso



Sviluppo intellettuale



Sviluppo fisico

DESCRIZIONE

Gioco riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti, realizzato con caratteristiche atte a favorirne l' utilizzo anche a bambini portatori di handicap.

- Costruzione in legno di pino laminato, impregnato e doppio rivestimento di altissima qualità 90 x 90 mm senza nodi, fissato dal piano con tappi in polipropilene,
- Ancore metalliche in acciaio zincato a caldo, che proteggono il legno dal contatto diretto con il terreno per prevenire la putrefazione e prolungare la vita del prodotto.
- Piastraforme e pareti di arrampicata in legno compensato resistente, antiscivolo e impermeabile o piastra in HPL.
- Pannelli laterali in resistente HDPE o HPL, resistenti alle condizioni atmosferiche.
- Guide in acciaio inox con pannelli laterali in HDPE o HPL.
- Pannelli didattici ed elementi mobili in HDPE o HPL, resistenti alle condizioni atmosferiche.
- Finestre a labirinto in policarbonato, sfere in materiale sintetico e finestre sferiche in policarbonato.
- Telescopio in acciaio inossidabile e piastra HDPE resistente alle condizioni atmosferiche.
- Bandiere e timoni in resistente piastra HDPE, resistente alle condizioni atmosferiche.
- Fiori realizzati in resistente HDPE o HPL piastra, resistente alle condizioni atmosferiche;
- Installazione sotterranea in materiale sintetico collega 2 profili in acciaio inox che consentono la comunicazione.
- Passaggio tubo a doppia parete in polipropilene,
- Funi in acciaio in treccia di polipropilene, collegate con elementi in plastica resistente, acciaio inox o alluminio.
- Scalette in funi di acciaio in treccia di polipropilene e pioli in materiale sintetico.
- Catene calibrate in acciaio inox, per prevenire l'intrappolamento delle dita.
- Barre, scale e corrimano in acciaio inossidabile,
- Viti ricoperte da tappi in plastica e/o viti in acciaio inossidabile.

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.



Integrazione



Creativo



Nascondersi



Accesso
facilitato



Scivolare



Sensoriale

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 12850x7400x4850h

ALTEZZA DI CADUTA: mm 1800

AREA DI SICUREZZA: mm 16350x11400 (98,3 mq)

ETA' D'USO : 3-14 anni

NUMERO UTILIZZATORI: 82

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

