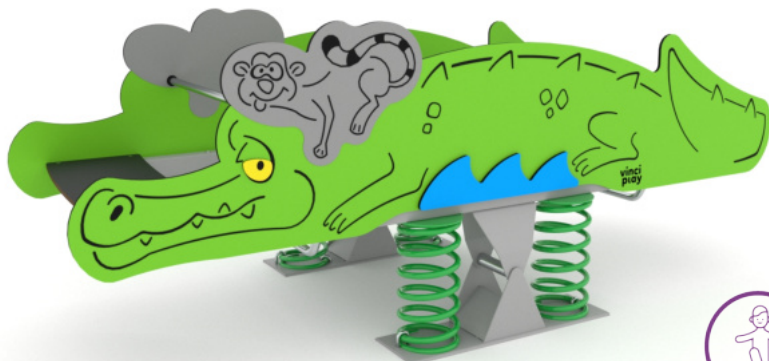


Cod. IG-0674
BILICO A 4 MOLLE COCCODRILLO



Sviluppo fisico



Socializzare



Dondolare

DESCRIZIONE

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

- Struttura portante e asse di oscillazioni realizzati con profilati in acciaio zincato a caldo
- Oscillazione su perno con supporto di 4 molle sez. 20 mm e staffa a U realizzate in acciaio fosfato e verniciatura a polvere.
- 2 Sagome a forma di coccodrillo e suricato realizzate in polietilene HDPE spessore 15mm, resistenti all'azione degli agenti atmosferici, fissate ad incastro sul trave portante; complete barre in acciaio per la presa delle mani e l' appoggio dei piedi.
- 1 piattaforma centrale realizzate in polietilene HDPE spessore 15mm, resistenti all'azione degli agenti atmosferici, posta a 500mm da terra.

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 2650x1200x1050h |
| ALTEZZA DI CADUTA: | < mm 600 |
| AREA DI SICUREZZA: | mm 5650x4200 (22mq) |
| ETA' D'USO: | 1-12 anni |
| NUMERO DI UTLIZZATORI: | 8 bambini |

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

