

Cod. IG-107 TORRI MULTIGIOCO



Facilità di accesso



Sviluppo fisico



Sviluppo intellettuale

DESCRIZIONE

Gioco a 3 torri e 1 balconcino 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 realizzata con 11 montanti sez. 80x80mm in acciaio inossidabile AISI304, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione o predisposti per il fissaggio con tasselli, completi sulle testate scoperte di coperchi in polietilene colore nero.

- 1 torre con tetto a base quadrata 800x800mm e piano di calpestio in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo posto ad altezza 600mm da terra, tetto a 2 falde realizzati in polietilene HDPE spessore 12mm colorato molto resistente agli agenti atmosferici, fissato alla struttura portante mediante elementi di rinforzo anch'essi in polietilene HDPE colorato spessore 12mm.

Torre completa di:

- 1 scivolo posto sulla torre alta 600mm da terra realizzato in lamiera di acciaio inossidabile con sponde laterali in polietilene HDPE colorato spessore 20mm

Scivolo completo all' ingresso di balaustra in tubolare di acciaio inossidabile AISI304.

- 1 balaustra attività manuale realizzata con un primo pannello verticale in polietilene HDPE spessore 10 mm su cui è fissato un secondo elemento ruotante sempre in polietilene HDPE spessore 10mm con inciso un gioco ottico.

- 1 balaustra/finestra, realizzata in polietilene HDPE colorato spessore 10mm opportunamente sagomati ed incisi a creare un' apertura centrale e 3 piccole fessure, apertura centrale chiusa con plexiglass trasparente a formare una vera e propria finestra.

- 1 torre senza tetto con pianta a base quadrata 800x800mm e piano di calpestio in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo posto ad altezza 350mm da terra.

Torre completa di:

- 1 balaustra/attività manuale realizzata in polietilene HDPE colorato spessore 10mm opportunamente sagomata ed incisa a formare un gioco labirinto.

- 1 balaustra/foro, realizzata in polietilene HDPE colorato spessore 10mm opportunamente sagomati ed incisi a creare un' apertura centrale e 3 piccole fessure.

- 1 balconcino con pianta a quarto di cerchio e piano di calpestio in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo posto ad altezza 350mm da terra e balaustra curva realizzata in acciaio zincato a caldo e verniciato.

- 1 tunnel di collegamento tra la torre alta 350mm da terra e il piano del balconcino, realizzato in polipropilene PP di diametro interno 600mm per 1200mm di lunghezza fissato alla struttura portante mediante pannelli in polietilene HDPE colorato spessore 10mm.

- 1 torre senza tetto con pianta a base quadrata 800x800mm e piano di calpestio in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo di ingresso alla struttura gioco.

Torre posta ad altezza 100mm da terra, atta a favorire l'ingresso anche a bambini portatori di handicap.

Torre completa di:

- 1 balaustra/attività manuale realizzata in polietilene HDPE colorato spessore 10mm opportunamente sagomata ed incisa a formare un gioco labirinto.

- 1 balaustra attività/tavolino realizzato in polietilene HDPE spessore 10mm, resistente all'azione degli agenti atmosferici, formata da pannello verticale e tavolo per attività a forma di semicerchio con vasche.

- 1 gioco del cantiere posto sul montante più alto formato da carrucola con catena in acciaio inox e secchio per raccolta sabbia/ghiaia.

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.



Accesso facile



Integrazione



Sensoriale



Creativo



Nascondiglio

| | |
|-------------------------|---------------------|
| DIMENSIONI D' INGOMBRO: | mm 3220x2460x2160h |
| ALTEZZA DI CADUTA: | mm 590 |
| AREA DI SICUREZZA: | mm 6650x5400 (26mq) |
| ETA' D'USO : | 1-8 anni |
| NUMERO DI UTILIZZATORI: | 17 |

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

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

verde cod. IG-0107-C1, rosso cod. IG-0107-C2, blu cod. IG-0107-C3, natura cod. IG-0107-C9.

