



Cod. IG-1723
CASETTA MULTIGIOCO



Sviluppo intellettuale



Sviluppo fisico



Facilità di accesso

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

- 1 casetta centrale a base quadrata dimensioni 800x800mm con tetto a 2 falde realizzato 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 con incisioni a forma di finestrella.

Casetta completa di: 2 balaustre laterali realizzate in polietilene HDPE spessore 12mm, una con caratteristiche di lavagna, l' altra con gioco labirinto ruotante; piccola amaca con seduta in gomma collegata alla struttura portante tramite snodi in acciaio.

- 1 pannello musicale realizzato con pannello in polietilene HDPE spessore 12mm e tubi sonori in acciaio

- 1 binocolo posto su di un montante.

- 1 pannello abaco realizzato con telaio in tubolare di acciaio zincato ed elementi in polietilene HDPE di diverse forme e colorazioni

- 1 rete d' arrampicata realizzata con corde di diametro 16mm con anima in acciaio e ricoperte da una treccia in polipropilene colorata resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici.

- 1 carrucola per gioco sabbia/ghiaia fissata direttamente ad un montante della struttura formato da contenitore in gomma altamente resistente agli agenti atmosferici, carrucola e catena in acciaio inox.

Il montante su cui è fissata la carrucola è completo di tetto in polietilene HDPE spessore 12mm

- 1 tavolo per giochi di manipolazione con 2 livelli e vasca realizzato in polietilene HDPE spessore 12mm

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.



Accesso facile



Integrazione



Arrampicata



Sensoriale



Creativo



Dondolo

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 3130x2830x2060h

ALTEZZA DI CADUTA: mm 700

AREA DI SICUREZZA: mm 4180x5830 (25,3 mq)

ETA' D'USO : 1-8 anni

NUMERO UTILIZZATORI: 13

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

