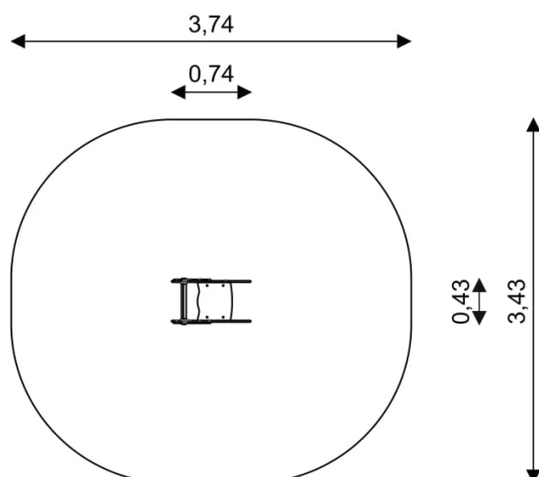
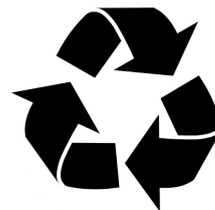


Cod. IG-0607-1
GIOCO A MOLLA SHUTTLE



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:

- Molla sez. 20 mm e staffa a U realizzate in acciaio fosfato e verniciatura a polvere.
- Seggiolino e pannelli laterali sagomati a forma di shuttle composti di lastre in polietilene HDPE spessore 12mm, resistenti all'azione degli agenti atmosferici;
- Appoggi per mani e piedi realizzati in tubolare di 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 semincastro.

Le viti affondate sono protette da tappi in plastica per evitare manipolazione e danneggiamenti di forma vandalica.

DIMENSIONI D' INGOMBRO:	mm 740x430x810h
ALTEZZA DI CADUTA:	mm 500
AREA DI SICUREZZA:	mm 3740x3430 (12mq)
ETA' D'USO :	1-12 anni

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017