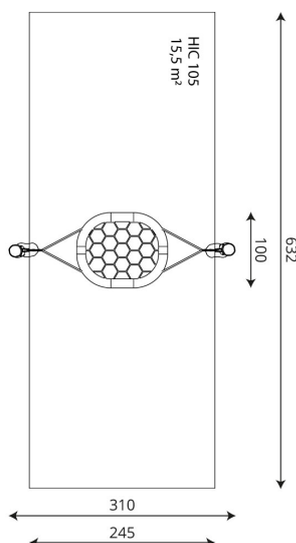


Cod. IG-RB0513 ALTALENA CESTO



DESCRIZIONE

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

- Struttura portante realizzata con 2 montanti in legno di robinia a taglio naturale diametro 180mm, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione.
- numero 2 punti di oscillazione fissati direttamente sui montanti, realizzati in acciaio zincato con boccole e bronzine
- numero 1 sedili a cesto di diametro 1250 mm realizzato con telaio esterno in tubolare di polietilene e rivestimento con corde diametro 16 mm. con anima a 6 trefoli in acciaio rivestimento in polipropilene colorato.

Piano di appoggio e unione del cesto alle catene mediante corde diametro 16 mm. con anima in trefoli in acciaio rivestita in polipropilene colorato.

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.

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, le viti affondate sono protette da coperchi in plastica per evitare manipolazione e danneggiamenti di forma vandalica.

DIMENSIONI D' INGOMBRO:	mm 3100x100x1740h
ALTEZZA DI CADUTA:	mm 1050
AREA DI SICUREZZA:	mm 2450x6320 (16mq)
ETA' D'USO :	3-12 anni

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017