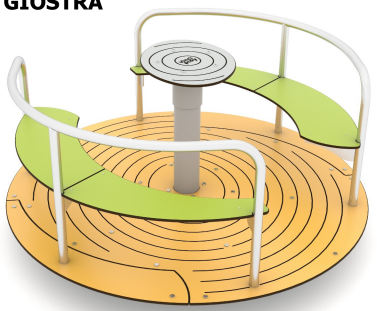




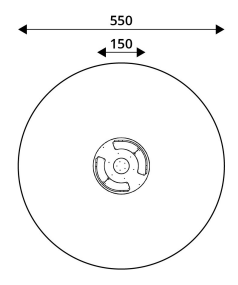
DOCUMENTAZIONE TECNICA

Cod. IG-0706-1 GIOSTRA









DESCRIZIONE

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

Struttura portante in acciaio zincato e verniciato a polvere con pilastro centrale in tubolare diametro 140mm e telaio in tubolare diametro 34mm, piano di rotazione diametro 1500mm realizzato in HPL spessore 15mm con finitura antiscivolo su supporto in alluminio, pilastro centrale completo di piattello diametro 370mm in HPLspessore 15mm.

Numero 2 sedute semicircolari realizzate in HPLspessore 15mm saldamente fissate alla struttura portante.

Il meccanismo di rotazione è costituito da cuscinetti a sfere opportunamente incapsulati e sigillati. 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: diametro mm 1500x700h

ALTEZZA DI CADUTA: mm 700

AREA DI SICUREZZA: diametro mm 5500 (24mq)

ETA' D'USO: 3-12 anni

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

E' possibile avere la piattaforma ruotante oltre chenella colorazione arancio dell' immagine soprastante, anche nelle colorazioni: azzurra, grigio, verde.