



## **DOCUMENTAZIONE TECNICA**

## Cod. IG-ST1424R1R1R1R1 ALATLENA 4 POSTI





Altalena riciclabile al 100% in tutti i sui componenti formato da:

- Struttura portante realizzata con 6 montanti con spigoli arrotondati sez. 80x80mm in acciaio zincato a caldo e verniciati a polvere, completi nelle testate scoperte da cappucci in polietilene nero, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione.
- numero 2 travi orizzontali sez. 80x40mm realizzate in acciaio zincato a caldo e verniciate a polvere
- numero 8 punti di oscillazione realizzati in acciaio inossidabile su cuscinetti autolubrificanti
- numero 8 catene in acciaio inossidabilediam. 6mm calibrate in modo da impedire l' intrappolamento delle dita.
- numero 4 sedili a tavoletta, con telaio in acciaio zincato a caldo e rivestimento in polietilene.

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.  $_{7,40}$ 

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 1940x6600x2300h ALTEZZA DI CADUTA: mm 1300

AREA DI SICUREZZA: mm 7400x5900 (44mg)

ETA' D'USO: 1-14 anni

## **CERTIFICATO UNI EN 1176:2017**

9,90

1,94

E' possibile avere l' altalena con i sedili R1,R2,R3,R5 o sedile inclusivo

E' possibile avere la trave dell' altalena oltre chenella colorazione giallo dell' immagine soprastante, anche nelle colorazioni: azzurro, grigio, nero, verde, arancio, rosso.