

Cod. IG-ST0521 ALATLENA VICHINGA



DESCRIZIONE

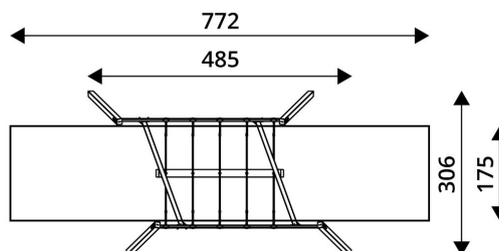
Altalena riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti formato da:

- Struttura portante realizzata con 4 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.
 - 2 Travilongitudinali sez. 80x40mm realizzato in acciaio zincato a caldo e verniciati a polvere
 - 2 Travi trasversali sez. 80x40mm realizzato in acciaio zincato a caldo e verniciati a polvere
 - numero 10 punti di oscillazione realizzati in acciaio inossidabile su cuscinetti autolubrificanti.
 - 1Canapo di oscillazione realizzato con corde in canapa intrecciare a realizzare un unica fune di diametro circa 220mm, fune collegata ai 2 travi longitudinali con 10coppie di catene + funi
 - numero 2 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.

DIMENSIONI D' INGOMBRO:	mm 4850x3060x2690h
ALTEZZA DI CADUTA:	mm 1300
AREA DI SICUREZZA:	mm 7720x1750 (23mq)
ETA' D'USO :	3-14 anni



CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

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