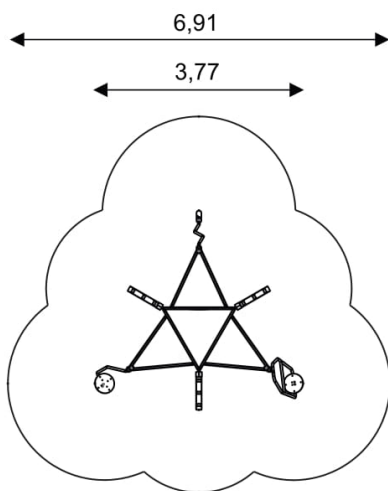


Cod. IG-1633 PERCORSO RUOTANTE



DESCRIZIONE

Gioco formata da:

- Struttura portante realizzata con 3 montanti in acciaio zincato e verniciato a polvere sez. 100x100mm, completi ognuno di elemento di rinforzo in acciaio zincato e verniciato a polvere sez. 60x80mm, fissati a terra con idonei plinti di fondazione.

- Disco ruotante realizzato con elemento sferico in polietilene diametro 350mm fissato su di un telaio anch'esso ruotante realizzato in tubolare singolo di acciaio zincato e verniciato a polvere diametro 38mm, fissato a sua alla struttura portante tramite telaio in acciaio zincato e verniciato a polvere. Rotazione realizzata grazie a cuscinetti a sfera incapsulati e autolubrificanti.

- Disco ruotante realizzato con elemento sferico in polietilene diametro 350mm fissato su di un telaio anch'esso ruotante realizzato in doppio tubolare di acciaio zincato e verniciato a polvere diametro 38mm, fissato a sua alla struttura portante tramite telaio in acciaio zincato e verniciato a polvere. Rotazione realizzata grazie a cuscinetti a sfera incapsulati e autolubrificanti.

- Palo ruotante realizzato in tubolare di acciaio zincato e verniciato a polvere diametro 38mm, fissato alla struttura portante tramite telaio in acciaio zincato e verniciato a polvere.

Rotazione realizzata grazie a cuscinetti a sfera incapsulati e autolubrificanti.

Assenza di bordi taglienti e di fori che potrebbero causare il bloccaggio delle dita, della testa, e delle altre parti del corpo

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

DIMENSIONI D' INGOMBRO:	mm 3770x3610x2230h
ALTEZZA DI CADUTA:	mm 700
AREA DI SICUREZZA:	mm 6190x6810 (40mq)
ETA' D'USO :	4-14 anni

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017