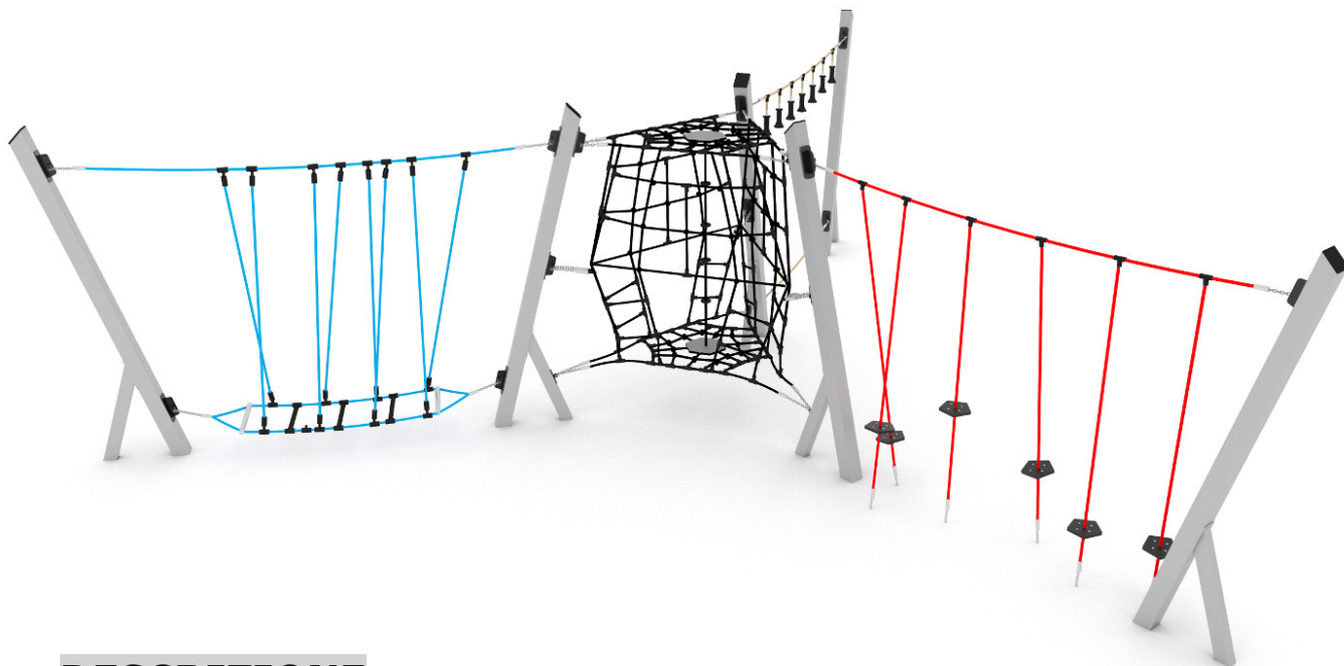


Cod. IG-1637 PERCORSO AVVENTURA



DESCRIZIONE

Percorso composto da 4 stazioni di gioco formato da:

Struttura portante realizzata con 6 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.

- Stazione corde di risalita costituita da numero 6 funi verticali con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, di diametro 16mm, completa ognuna di piattello in polietilene per facilitarne l' utilizzo.

Le funi nella parte inferiore sono fissate a terra tramite catene in acciaio, mentre nella parte superiore sono unite ad una corda orizzontale con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, di diametro 16mm, fissata alla struttura portante tramite appositi giunti in acciaio e polietilene.

- Stazione Ponte in corda costituito da 1 passerella orizzontale bassa realizzata con telaio in funi con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, diametro 16mm, e pioli in polietilene, e 1 fune orizzontale alta con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, diametro 16mm, entrambe sono fissate alla struttura portante tramite catene e appositi giunti in acciaio e polietilene.

Le passerella e la fune alta sono unite tra di loro da funi verticali con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, di diametro 16mm.

- Stazione fune di equilibrio costituita da 2 funi orizzontali, una bassa una alta, realizzate entrambe con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, diametro 16mm, fissate alla struttura portante tramite catene e appositi giunti in acciaio e polietilene.

Sulla fune in alto sono fissate tramite corde e giunti in polietilene stampato 7 manopole in polietilene.

- Stazione arrampicata tridimensionale in corde centrale alla struttura, realizzata con una serie di funi con anima in trefoli d'acciaio e rivestimento esterno in polipropilene, di diametro 16mm, unite tra di loro con speciali giunti in polietilene stampato e fissate alla struttura portante tramite appositi giunti in acciaio e polietilene.

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 6250x7220x2230h |
| ALTEZZA DI CADUTA: | mm 2000 |
| AREA DI SICUREZZA: | mm 9390x10320 (55mq) |
| ETA' D'USO : | 4-14 anni |

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

