

Cod. IG-0205-1 GIOCO A 2 TORRI



Sviluppo fisico



DESCRIZIONE

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

- Struttura portante realizzata con 10 montanti sez. 80x80mm in acciaio zincati a caldo e verniciati a polvere, completi nelle testate scoperte da cappucci in polietilene nero, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione o predisposti per il fissaggio con tasselli.

- Numero 2 Tetti a 2 falde e realizzati con lastre in polietilene HDPE spessore 15mm collegati alla struttura portante mediante elementi di rinforzo.

- Balastra composta da lastra in polietilene HDPE spessore 15mm, resistenti all'azione degli agenti atmosferici, opportunamente sagomata.

Piani di calpestio torrette a sezione quadrata 900x900mm realizzati in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo, fissati su telaio in acciaio, uno posto ad altezza 1200mm da terra, l'altro a 1500mm da terra.

- Tunnel realizzato in polipropilene PP di diametro interno 600mm per 1200mm di lunghezza.

- Numero 2 Pareti da arrampicata una di accesso al tunnel ed una alla torre più bassa, realizzate in HPL spessore 15mm con finitura impermeabile ed antiscivolo, fissate su telaio in acciaio complete di appigli e fessure per facilitare la risalita.

Sulla parete di accesso al tunnel è fissata una corda di risalita realizzata con anima in acciaio e rivestita con intreccio in polipropilene colorato.

- Numero 2 Scivoli, uno per ogni torre, con pista di scivolamento in acciaio inossidabile e bordi in polietilene HDPE spessore 15mm, completi alla partenza di parapetto in acciaio ed elementi verticali in polietilene HDPE.

- Ponte di collegamento delle 2 torri realizzato con telaio e corrimano in acciaio zincato a caldo e verniciato, piano di calpestio in polietilene HDPE spessore 15mm impermeabile ed antiscivolo e corde realizzate con anima in acciaio e rivestita con intreccio in polipropilene colorato

- Palo del pompiere fissato alla torre più alta realizzato in tubolare di acciaio diametro 30mm, zincato a caldo e verniciato.

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.

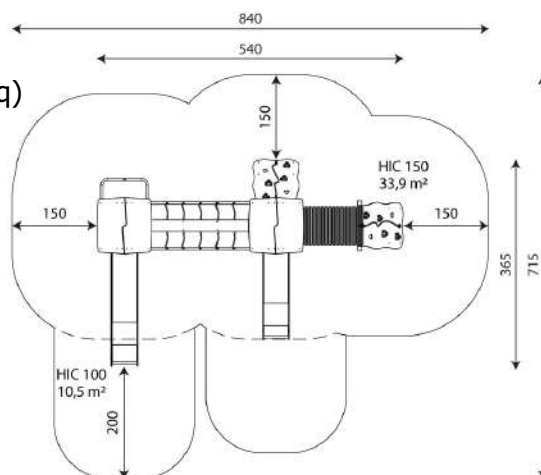


Arrampicata



Mobile

| | |
|-------------------------|------------------------|
| DIMENSIONI D' INGOMBRO: | mm 5400x3650x3510h |
| ALTEZZA DI CADUTA: | mm 1500 |
| AREA DI SICUREZZA: | mm 8400x7150 (44,4 mq) |
| ETA' D'USO : | 3-14 anni |
| NUMERO UTILIZZATORI: | 16 |



CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

E' possibile avere il gioco oltre che con pannellature in polietilene HDPE nella colorazione dell' immagine soprastante, anche con pannellature in HPL nelle seguenti combinazioni colore:

verde / nero cod. IG-0205-1-C1, rosso / nero cod. IG-0205-1-C2,

blu / nero cod. IG-0205-1-C3, natura cod. IG-0205-1-C9.

