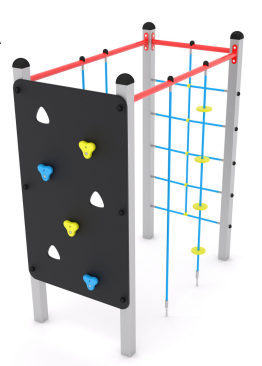




## DOCUMENTAZIONE TECNICA

# Cod. IG-0401 ARRAMPICATA







### **DESCRIZIONE**

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

- Struttura portante realizzata con 4 montanti sez. 80x80mm in acciaio zincato a caldo e verniciatura 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.
- 1 Modulo parete da arrampicata realizzata in HPL spessore 12mm con finitura impermeabile ed antiscivolo, fissata direttamente alla struttura portante, completa di appigli e fessure per facilitare la risalita.
- 1 corda di arrampicata diametro 20mm, realizzata con anima in acciaio e ricoperte da una treccia in polipropilene colorata resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, fissata alla struttura portante tramite telaio in tubolare di acciaio zincato e verniciato.
- 1 corda di arrampicata diametro 20mm con anelli, realizzata con anima in acciaio e ricoperte da una treccia in polipropilene colorata resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, completa di anelli in materiale plastico per facilitarne la risalita.

Corda fissata alla struttura portante tramite telaio in tubolare di acciaio zincato e verniciato.

- 1 scala di arrampicata realizzate con elementi verticali in corda con anima in acciaio e ricoperte da una treccia in polipropilene colorata resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, ai quali sono fissati pioli orizzontali realizzati in materiale plastico.

Scala fissata alla struttura portante tramite telaio in tubolare di acciaio zincato e verniciato.

- 1 rete da arrampicata realizzata con poligoni in corda del diametro 20mm, corde realizzate con anima in acciaio e ricoperte da una treccia in polipropilene colorata resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici.

Tutti i punti d'incrocio della struttura in corde sono fissati saldamente con sfere speciali in materiale plastico, prive di angoli acuti che potrebbero danneggiare le corde.

Rete fissata alla struttura portante tramite telaio in tubolare di acciaio zincato e verniciato.

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





## **DOCUMENTAZIONE TECNICA**

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 1760x920x1940h

ALTEZZA DI CADUTA: mm 1800

AREA DI SICUREZZA: mm 5160x4320 (19,8 mq)

ETA' D'USO: 3-14 anni

NUMERO DI UTILIZZATORI: 8

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

