

Cod. IG-RB1205 CASETTA SCIVOLO



SVILUPPO FISICO



EQUILIBRIO



SCIVOLARE



ARRAMPICARSI



NASCONDERSI



PASSAGGIO



DESCRIZIONE

Gioco riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti, realizzato in legno di robinia certificato FSC, formato da:

- Struttura portante realizzata da 4 montanti in legno di robinia a taglio naturale diametro 180mm, di diverse altezze, fissati a terra mediante idonei plinti di fondazione.

- 1 torre a base quadrata 1000x1000mm, posta ad altezza 900mm, costituita da telaio formato da tavolato piallato di sezione mm 90x90 in legno di robinia assemblato e fissato alla struttura portante mediante staffe in acciaio inox AISI304 spessore 3mm, opportunamente forate e piegate. Piano di calpestio realizzato con tavole piallate di sezione mm 90x30 in legno di robinia fissate al telaio con quattro viti a legno per ciascuna tavola.

Torre completa di tetto a 2 falde realizzato con tavole piallate di sezione mm 90x30 in legno di robinia con decorazioni rappresentanti finestra e camino.

- 1 Balaustra realizzata in legno di robinia con telaio in tavolato a taglio naturale a sezione variabile 100x35mm e doghe verticali a taglio naturale a sezione variabile 90x25mm

- 1 Scala, di accesso alla torre, realizzata in legno di robinia con telaio in tavolato a taglio naturale a sezione variabile 100x35mm e tavole a taglio naturale a sezione variabile 90x25mm.

Scala completa di parapetto realizzato in legno di robinia con tavolato a taglio naturale a sezione variabile 100x35mm

- 1 Rete di arrampicata, di accesso alla torre quadrata più bassa, realizzata con funi diametro 16mm, con anima in trefoli di acciaio e rivestimento in trefoli di polipropilene PP, fissate al telaio della torre, ed al terreno tramite catena in acciaio inox e plinto di fondazione.

Rete completa di parapetto realizzato in legno di robinia con tavolato a taglio naturale a sezione variabile 100x35mm

- 1 Scivolo in acciaio inossidabile AISI 304, completi alla partenza di parapetto ed elementi verticali in legno di robinia a taglio naturale

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, le viti affondate sono protette da coperchi in plastica per evitare manipolazione e danneggiamenti di forma vandalica.

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 3400x2200x3150h
ALTEZZA DI CADUTA: mm 900
AREA DI SICUREZZA: mm 6900x5200 (27mq)
ETA' D'USO: dai 2 anni
NUMERO DI UTILIZZATORI: 8

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

