

**Cod. IG-RB1203
CASETTA MULTIUSO**



DESCRIZIONE

Gioco riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti, realizzato in legno di robinia certificato FSC, realizzato con caratteristiche atte a favorirne l' utilizzo anche a bambini portatori di handicap, formato da:

- Struttura portante realizzata con 7 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 100mm da terra, costituite da struttura portante formata da tavolato di sezione mm 100x45 in legno di robinia assemblato con staffe in acciaio inox AISI304, piano di calpestio realizzato con tavole piallate di sezione mm 95x30 in legno di robinia fissate alla struttura portante mediante quattro viti a legno per ciascuna tavola. Torre completa di tetto a 2 falde realizzato con tavole piallate di sezione mm 95x30 in legno di robinia con decorazioni a finestra e camino.
- 2 panche poste all' interno della casetta realizzato con tavole piallate di sezione mm 95x30 in legno di robinia.
- pannello simulazione porta di ingresso alla casetta realizzato in polietilene HDPE con incisione a forma di chiave.
- 4 balaustre realizzate in legno di larice a taglio naturale sezione mm 95x30.
- 2 fiori parlanti realizzati con tubo fonico in tubolare diametro 34mm di acciaio inossidabile AISI304 opportunamente calandrato, punto acustico realizzato in polietilene HDPE spessore 12mm sagomato a forma di fiore, posto ad altezza 100cm fuori terra
- 1 binocolo
- 1 pannello musicale composto da telaio in polietilene HDPE colorato spessore 15mm, opportunamente sagomato ed inciso con cilindri verticali in acciaio che a contatto con sfere interne sempre in acciaio generano suoni diversi in base alla loro lunghezza.

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.

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

DIMENSIONI D' INGOMBRO: mm 2570x2550x2100h
ALTEZZA DI CADUTA: mm <60
AREA DI SICUREZZA: mm 5570x5550 (25mq)
ETA' D'USO : da 1 anno

CERTIFICATO UNI EN 1176:2017

