

Art. 015100 CASTELLO SELVA

DESCRIZIONE TECNICA

Impianto multifunzione a due torri con ponte mobile composto da:

- 1 torre con 2 piani di gioco posti a 15 e 150 cm da terra, con parapetti e tetto a 4 falde in legno, al piano inferiore banchetto per il gioco di ruolo, negozio, teatrino ecc...
- 1 torre con piano rialzato a 100 cm da terra, con parapetti e tetto a 4 falde in legno
- Collegamento delle torri mediante un ponte tibetano a pioli oscillanti sospesi su catene a maglia stretta, zincate a caldo, completo di corrimani
- Scivolo in vetroresina 60 x 320 h 150 cm completo di sbarra di sicurezza anti caduta Ø 60 mm
- Scala a gradini con corrimano h 100 cm con gradini spessore 45 mm fissati ad incastro
- Sbarra per volteggio h 110 cm in acciaio zincato e verniciato.

La struttura deve essere realizzata in SUPERWOOD, il legno lamellare fuori cuore 95 x 95 mm a sezioni contrapposte con angoli arrotondati, per garantire la massima resistenza durata e sicurezza.

La bullonatura passante va incassata nel legno e dotata di tappo protettivo in polietilene.

Il fissaggio a terra va eseguito con blocchetti in cls cm 40 x 40 h 40 ricoperti con almeno 10 cm di terra vegetale.

Costruito secondo il Sistema di Qualità ISO-9001 con certificato TÜV nel rispetto delle norme di sicurezza Europee EN 1176 - EN 1177.

Tutte le parti in legno devono essere trattate in autoclave secondo le normative DIN 68800 con additivo ceroso idrorepellente EXTRA-COAT.

Area di ingombro 500 x 540 H max 380 cm

Area di sicurezza 850 x 840 cm

