

Art. 015085 CASTELLO LANDA

DESCRIZIONE TECNICA

Impianto multifunzione a due torri con ponte, adatto anche ai più piccoli, composto da:

- 1 torre con piano rialzato a 100 cm da terra, con parapetti e tetto a 4 falde
 - 1 torre con piano rialzato a 100 cm da terra, con parapetti
 - Ponte fisso per collegamento torri, completo parapetti, scivolo in vetroresina 60 x 260 h 100 cm disponibile in vari colori.
 - Sbarra di sicurezza anti-caduta, scala a gradini con corrimano h 100 cm con gradini spessore 45 mm fissati ad incastro, rampa di salita inclinata su tronchetti, con fune.
 - 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 590 x 470 H max 330 cm

Area di sicurezza 890 x 820 cm

