

Art. 015080 TORRE RENNA 150

DESCRIZIONE TECNICA

Composizione di gioco a torre completa di scivolo, scaletta, altalena e palestra multifunzione con arrampicata su rete, spalliera svedese e fune.

Piani di gioco posti a 15 e 150 cm da terra completi parapetti di sicurezza in legno spessore 20 mm con cornice 45 x 70 mm e paramano 90 mm.

Pannello per nascondino e banchetto al piano inferiore.

Tetto a 4 falde in legno spessore 20 mm con bandierina colorata.

Scivolo in vetroresina colorata 60 x 320 h 150 cm.

Scala H 150 cm a gradini con corrimano in legno con gradini spessore 45 mm.

Sbarra di sicurezza anti-caduta sullo scivolo.

Altalena singola con seggiolino in gomma soffice, catene zincate a caldo a maglia stretta, perni con cuscinetto auto-lubrificante e dadi auto-bloccanti in inox.

Palestra multifunzione addossata alla torre, composta da: spalliera svedese h 200 cm con pioli in acciaio zincato a caldo e verniciato, rete di arrampicata h 200 cm in funi Ø 18 mm di materiale sintetico colorato con anima interna in acciaio, fune h 200 cm Ø 18 mm in materiale sintetico colorato con anima interna in acciaio.

La struttura deve essere realizzata in SUPERWOOD, il legno lamellare fuori cuore 95 x 95 mm a sezioni contrapposte con angoli arrotondati.

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.

Costruita 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 555 x 640, h max 400 cm

Area di sicurezza 905 x 940 cm

