



n°1 torretta con tetto; n° 1 scala di risalita; n°1 scivolo.

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Elenco componenti: N°1 torretta con montanti in legno sez. cm 7x7 munita di tetto a due falde e pannelli protettivi realizzati entrambi in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. Dim. cm 80x80x260 h. N°1 scala di risalita con due corrimani in legno munita di tamponamenti laterali in bilaminato stratificato HPL dai colori vivaci. N°1 scivolo in vetroresina h. cm 100 realizzato con vari strati di resina ad alta densità. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Attacchi in metallo zincato a caldo, per l'ancoraggio al suolo.

 cm 80x350x260h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 100  
**ALTEZZA CADUTA**

 anni 2-8  
**ETÀ D'USO**

 1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 5  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 700x400  
**SPAZIO MINIMO**

 mq 28,00  
**AREA IMPATTO**

 **Certificato EN 1176**

Planimetria / Planimetry

