



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

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituita da N° 1 torretta con montanti in legno sez. mm 70 x 70, N° 2 pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL spessore mm 5 dai colori vivaci, pantografati e con spigoli arrotondati Dim. 70x70x153 h. N° 1 scaletta di risalita in tubolare di acciaio elettrozincato e verniciato diametro  $\varnothing$  mm 30 e tamponamenti laterali in bilaminato stratificato HPL, completa di gradini in polietilene PEHD spessore mm 15 pantografato e con spigoli arrotondati. N° 1 scivolo in vetroresina 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.



cm 230x130x153h  
**INGOMBRO MAX**



cm 80  
**ALTEZZA CADUTA**



anni 3-8  
**ETÀ D'USO**



1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**



3  
**NUMERO UTILIZZATORI**



cm 575x425  
**SPAZIO MINIMO**



mq 23  
**AREA IMPATTO**



**Certificato EN 1176**

Planimetria / Planimetry

