



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici ed ulteriore trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. Elenco componenti: N°1 torretta con montanti in legno sez. cm 7x7 munita di pannelli protettivi e tetto a due falde in bilaminato stratificato HPL serigrafato dai colori vivaci. Dim. cm 80x80x205 h. N°1 scaletta di risalita munita di tamponamenti laterali in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico da mm 20 e gradini in pioli di iroko Ø 45. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. N°1 scivolo h. cm 80 con pista in acciaio inox pressopiegato e sponde in bilaminato stratificato HPL da mm 20. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.



cm 285x106x205h  
**INGOMBRO MAX**



cm 80  
**ALTEZZA CADUTA**



**CERTIFICATO EN 1176**



anni 2-6  
**ETÀ D'USO**



1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**



3  
**NUMERO UTILIZZATORI**



cm 624x400  
**SPAZIO MINIMO**



m<sup>2</sup> 25,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

