



Scivolo h 98 cm in acciaio inox e scala di risalita.

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. Elenco componenti: N°1 scaletta di risalita composta da n° 2 pannelli laterali in multistrato di mogano okoumé spess. mm 19 collegati ad una pannello avente la funzione di scaletta realizzata in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con zigrinatura antiscivolo, rifinito con film colorati, n° 2 figure laterali in multistrato di mogano okoumé spess. mm 15 rifiniscono la scaletta; N°1 scivolo h. cm 98, con pista in alluminio 20/10 pressopiegata e sponde in multistrato di mogano okoumé spess. mm 19. 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 228x47x172h
INGOMBRO MAX



cm 98
ALTEZZA CADUTA



anni 3-8
ETÀ D'USO



1,5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



2
NUMERO UTILIZZATORI



cm 350x600
SPAZIO MINIMO



mq 21
AREA IMPATTO



Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

