



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		CERTIFICATO EN 1176
	anni 3-8 ETÀ D'USO		1,5 h TEMPO DI ASSEMBLAGGIO		
	2 NUMERO UTILIZZATORI		cm 600x350 SPAZIO MINIMO		
	m ² 21,00 AREA IMPATTO				

Planimetria / Planimetry

