



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Elenco componenti: N°1 piattaforma trasversale è in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifinito con film colorati in entrambi i lati e con zigrinatura antiscivolo dello spessore cm 2,4. N°2 travi accostate sez. cm 4,5x9 in pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. N°2 figure con sedili in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati di spessore cm 2,5, complete di maniglie e poggiapiedi in nylon colorato. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. La struttura è fissata su due molle in acciaio verniciate a forno, omologate e complete di dispositivo antischiacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

 cm 140x150x75h <b>INGOMBRO MAX</b>	 cm 75 <b>ALTEZZA CADUTA</b>	 <b>CERTIFICATO EN 1176</b>
 anni 3-8 <b>ETÀ D'USO</b>	 1,5 h <b>TEMPO DI ASSEMBLAGGIO</b>	
 4 <b>NUMERO UTILIZZATORI</b>	 cm 425x400 <b>SPAZIO MINIMO</b>	
 m <sup>2</sup> 17,00 <b>AREA IMPATTO</b>		

Planimetria / Planimetry

