




Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura portante in tubolare di acciaio zincato sez. cm 5x3. Elenco componenti: N°1 pianale di appoggio in vetroresina composta da vari strati di resina ad alta densità. N°4 pupazzi in vetroresina raffiguranti il bruco e l'elefante; ogni elemento è munito di telaio di rinforzo interno in acciaio zincato a caldo e maniglie di presa in nylon colorato. N°1 manubrio centrale in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifinito con film colorati. Il sistema di rotazione è costituito da cuscinetti a rulli da carico. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

 cm Ø201x65h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 45  
**ALTEZZA CADUTA**




**CERTIFICATO EN 1176**

 anni 2-8  
**ETÀ D'USO**

 1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 4  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 600x600  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 31,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

