



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato e pannelli polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. Composto da n° 2 telai in tubolare Ø 60 mm di acciaio zincato e verniciato assemblati a n° 2 pannelli in polietilene PEHD pantografati e sagomati per la scalata. N°1 scivolo H 98 cm in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità con pista di lunghezza cm 195. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV.

 cm 170x168x205h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 98  
**ALTEZZA CADUTA**

 **CERTIFICATO EN 1176**

 anni 2-8  
**ETÀ D'USO**

 h 2  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 480x475  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 20,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

