



**Certificato in conformità alle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD.**

Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato, con pannelli in polietilene PEHD colorato, pantografati e privi di spigoli.

Composto da due telai in tubolare Ø 60 mm in acciaio zincato e verniciato, assemblati a due pannelli in polietilene PEHD pantografati e sagomati per la scalata. Scivolo altezza 98 cm in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, con pista di lunghezza 195 cm.

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 ad alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV.

Disponibile nella sola versione **TIPO A** (da INTERRARE). L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

 cm 170x168x205h  
**INGOMBRO MAX**

 98  
**ALTEZZA CADUTA**



CERTIFICATO EN 1176

 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

