



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

 m² 20,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

