







Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Realizzato con struttura in tubo tondo di acciaio elettrozincato e verniciato. Costituito da n° 2 elementi: scala e scivolo. La scala è realizzata con tubolare Ø 50 mm e corrimano in tubo tondo d'acciaio Ø 30 mm. Gradini rivestiti con profilo poggiapiedi in PVC antisdrucciolo. N°1 scivolo H cm 150, con pista in alluminio 20/10 pressopiegata e sponde in PEHD spess. mm 19. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 con dadi autobloccanti. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

 cm 280x51x235h <b>INGOMBRO MAX</b>	 cm 150 <b>ALTEZZA CADUTA</b>	 anni 3-8 <b>ETÀ D'USO</b>
 h 2 <b>TEMPO DI ASSEMBLAGGIO</b>	 2 <b>NUMERO UTILIZZATORI</b>	 cm 625x350 <b>SPAZIO MINIMO</b>
 m <sup>2</sup> 22,00 <b>AREA IMPATTO</b>		

Planimetria / Planimetry

