










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 98, 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 250x50x166h INGOMBRO MAX	 cm 98 ALTEZZA CADUTA	 anni 3-8 ETÀ D'USO
 h 1 TEMPO DI ASSEMBLAGGIO	 2 NUMERO UTILIZZATORI	 cm 500x350 SPAZIO MINIMO
 m ² 18,00 AREA IMPATTO		

Planimetria / Planimetry

