



Scivolo h 98 cm in acciaio inox e scala di risalita in metallo.

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<sup>2</sup> 18  
**AREA IMPATTO**

## Planimetria / Planimetry

