



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

 cm 280x51x235h
INGOMBRO MAX

 cm 150
ALTEZZA CADUTA

 **CERTIFICATO EN 1176**

 anni 3-8
ETÀ D'USO

 h 2
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 2
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 625x350
SPAZIO MINIMO

 m² 22,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

