



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Struttura realizzata con montanti in tubo tondo sez. Ø 89 mm in acciaio elettrozincato e verniciato e polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. Elenco componenti: N°1 arrampicata di equilibrio formata da supporto in tubo tondo di acciaio Ø 48 mm e n°5 funi in corda armata e nodi in plastica; N°2 pedane di partenza/arrivo in polietilene PEHD. La struttura è completata da N°2 tiranti stabilizzatori in tubo tondo Ø 40 mm in acciaio elettrozincato e verniciato. 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 poliesteri con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Attacchi in metallo zincato per l'ancoraggio al suolo.

cm 285x380x250h
INGOMBRO MAX

cm 140
ALTEZZA CADUTA

CERTIFICATO EN 1176

anni 3-12
ETÀ D'USO

h 2
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

3
NUMERO UTILIZZATORI

cm 475x625
SPAZIO MINIMO

m² 25,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

