




n°1 pannelli di arrampicata con appigli; n°1 parete con rete di corda; n°1 pertica; n°1 spalliera svedese.

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura in alluminio di lega EN AW 6060 composta da montanti sez. mm 90x90 e traverse sez. mm 70x70. Composta da n° 4 elementi: N° 1 pannello in polietilene PEHD colorato pantografato privi di spigoli ed appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e polvere di quarzo. N° 1 sartia in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato. N° 1 pertica in tubo tondo Ø 40 mm in acciaio zincato e verniciato. N° 1 spalliera svedese con pioli in tubo tondo sez. Ø 40 mm in acciaio zincato e verniciato. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Tappi copripalo in polietilene. Attacchi in metallo zincato a caldo, per l'ancoraggio al suolo.

 cm 100x210x245h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 230  
**ALTEZZA CADUTA**

 anni 3-12  
**ETÀ D'USO**

 h 2  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 5  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 525x625  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 33  
**AREA IMPATTO**

 Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

