



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Realizzata con montanti sez. mm 70 x 70 di legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituito da N° 1 parete di arrampicata realizzata con pannello in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifinito con film colorati in entrambi i lati, finitura dei bordi con impregnante colorato ad alta penetrazione, atossico, a base di cera diluibile ad acqua ed appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e polvere di quarzo; N° 1 sartia in corda armata Ø 16 mm e bloccacorda in nylon colorato assemblati ad un telaio con elementi in legno lamellare sez. mm 70x70; N° 1 spalliera svedese con pioli in iroko Ø mm 30 verniciati; N° 2 barre in acciaio zincato e verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Disponibile nella sola versione **TIPO A** (da INTERRARE). L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

 cm 165x68x170h
INGOMBRO MAX

 150
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

 2-8
ETÀ D'USO

 1,5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 4
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 465x370
SPAZIO MINIMO

 m² 17
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

