



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Struttura costituita da N°6 pali di sez. cm 9x9, trave di sez. cm 9x12 e pannelli laterali decorativi in bilaminato stratificato HPL dai colori vivaci. Elenco componenti: N°1 modulo arrampicata con scala inclinata costituita da pioli in iroko mm 45 completo di maniglioni di sicurezza realizzati con tubo di acciaio zincato e verniciato a forno 180°. N°1 sartia in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato. N°1 pedana in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifinito con film colorati in entrambi i lati. N°1 altalena con sedile in gomma antiurto con anima interna in profilato di alluminio e catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Attacchi in metallo zincato a caldo per l'ancoraggio al suolo.

cm 430x150x230h  
**DIMENSIONI**

cm 730x600  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 35  
**AREA IMPATTO**

cm 155  
**ALTEZZA CADUTA**

kg 22  
**PESO TOTALE**

1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

4  
**NUMERO UTILIZZATORI**

3-8  
**ETÀ D'USO**

