

Codice: 909



Certificato in conformità alle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD.

Struttura realizzata in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Composta da n. 1 torretta con montanti in legno sez. cm 9x9 munita di tetto a due falde e pannelli protettivi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli, dim. cm 101x78x350 h; n. 1 scivolo h. cm 150 con pista in acciaio inox pressopiegato e sponde in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico, in alternativa può essere installato uno scivolo in polietilene; n. 2 torrette scoperte con montanti in legno sez. cm 9x9 munite di pannelli protettivi e panchetta in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico con zigrinatura antiscivolo rifinita con film colorati, una da dim. cm 101x78x260 h e una da cm 78x78x260 h. Presenti anche n. 1 scala con pioli in iroko Ø 45 mm e fianchi in multistrato di mogano okoumé pantografato e privo di spigoli; n. 1 ponte mobile in corda di nylon con anima in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato, con pedane in multistrato di betulla antiscivolo rifinito con film colorati; n. 1 arrampicata orizzontale in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato; n. 1 scivolo a barre in tubolare zincato e verniciato; n. 1 ponte con arrampicata in corda armata con bloccacorda in nylon; n. 1 torretta scoperta con protezioni e pannelli decorativi in multistrato di mogano okoumé pantografato, dim. cm 101x78x260 h; n. 2 pertiche in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato; n. 1 parete di arrampicata sagomata e pantografata, in multistrato di betulla con appigli in resina marmorea. Tutte le parti in legno sono trattate con impregnante ad alta penetrazione, atossico e a base di cera diluibile in acqua.

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.

Disponibile nelle versioni:

- Tipo A (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo B (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo " FISHER" o similari, NON FORNITI IN DOTAZIONE.

CERTIFICATO EN 1176

L'articolo viene fornito in kit di montaggio.



cm 900x470x350h INGOMBRO MAX



anni 3-12 ETÀ D'USO

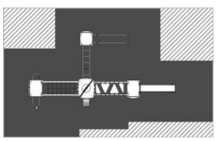


NUMERO UTILIZZATORI



m² 82,00 AREA IMPATTO







ALTEZZA CADUTA



TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



cm 1325x850 **SPAZIO MINIMO**

Opzione scivoli / Slide options



POLIETILENE (ST)