



Certificato in conformità delle 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 realizzati entrambi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico e privo di spigoli, con panchetta in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, zigrinatura antiscivolo e film colorati. Dim. cm 101x78x350h. Presente 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 a tunnel o uno aperto in polietilene. Inclusa n. 1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 9x9 e pannelli protettivi in multistrato di mogano okoumé pantografato e privo di spigoli. Gradone di accesso in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico con zigrinatura antiscivolo e film colorati. Dim. cm 78x78x145h. Scaletta realizzata con pannelli in multistrato di mogano okoumé pantografato e gradini in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, antiscivolo e con film colorati. Presente n. 1 ponte con arrampicata in corda di nylon con anima in cavo d'acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato. Completano la struttura n. 1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 9x9 e pannelli decorativi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli. Dim. cm 101x78x260h. Presenti n. 2 pertiche in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato a forno a 180°, e n. 1 parete di arrampicata sagomata e pantografata in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, rifinita con film colorati in entrambi i lati e appigli in resina marmorea colorata. Tutte le parti in legno sono trattate con impregnante colorato ad alta penetrazione, atossico e diluibile ad 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**.

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

cm 615x365x350h
INGOMBRO MAX

250
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

2-12
ETÀ D'USO

3,5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

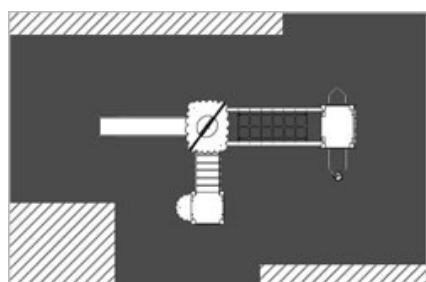
CERTIFICATO EN 1176

17
NUMERO UTILIZZATORI

cm 1000x700
SPAZIO MINIMO

m² 57,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry



Opzione scivoli / Slide options



POLIETILENE (ST)



TUNNEL (ST)