

DIMENSIONE:	cm 615x220x350h	SPAZIO MINIMO:	1000x600
AREA IMPATTO:	51,00	ALTEZZA CADUTA:	250
PESO TOTALE:	kg 22	TEMPO DI ASSEMBLAGGIO:	3 h
NUMERO UTILIZZATORI:	14	ETÀ D'USO:	3-12

Composizione multigioco con ponte h350_277

Villaggio multi gioco con torretto con tetto, scala di risalita, ponte con arrampicata, 2 pertiche, parete con appigli, scivolo e panchetta.

Composizione multi gioco per parchi pubblici. Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. La Struttura realizzata in legno lamellare di **pino nordico impregnato** in autoclave con sali atossici.

Elenco componenti:

- 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 pantografato e privo di spigoli. Munita di panchetta in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con zigrinatura antiscivolo, rifinito con film colorati. Dim. cm 101x78x350 h.
- N°1 scivolo h. cm 150, con pista in acciaio inox pressopiegato, sponde in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico.
- N°1 scala con pioli di iroko Ø 45 mm realizzata in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli.
- N°1 ponte con arrampicata realizzato in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato.
- N°1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 9x9 munita di protezioni e pannelli decorativi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli. Dim. cm 101x78x260 h. N°2 pertiche in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato a forno a 180°.
- N°1 parete di arrampicata sagomata e pantografata, realizzata con pannelli in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifiniti con film colorati in entrambi i lati ed appigli in resina marmorea colorata.

Tutte la parti in legno sono trattate con impregnante colorato ad alta penetrazione, atossico, a base di cera 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.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: legno lamellare di pino nordico
- Ingombro max: 615x220xh.350 cm
- Area impatto: 51,00
- Peso totale: 22 kg
- Numero utilizzatori: 14
- Età: 3-12 anni
- Spazio minimo: 1000x600
- Altezza caduta: 134
- Tempo di assemblaggio: 3 ore
- **In fase d'ordine indicare il tipo di ancoraggio: da tassellare o da interrare**

*immagine puramente indicativa il prodotto potrebbe subire modifiche nelle colorazioni

**previo preventivo è possibile richiedere in alternativa allo scivolo in acciaio può essere montato uno scivolo a tunnel o uno aperto in polietilene.

INFORMAZIONI

- **Materiale struttura** legno

Composizione multigioco con ponte h350_277



 DIMENSIONE:	cm 825x120x950	 SPAZIO MINIMO:	1200x800
 AREA IMPATTO:	51,00	 ALTEZZA CADUTA:	250
 PESO TOTALE:	kg 22	 TEMPO DI ASSEMBLAGGIO:	3 h
 NUMERO UTILIZZATORI:	14	 ETÀ D'USO:	3-12

Composizione multigioco con ponte h350_277

Materiale struttura: legno