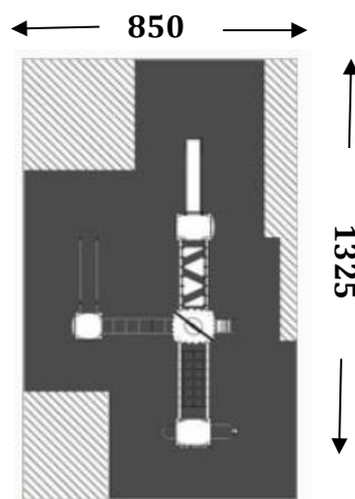


GIO8040 VILLAGGIO DOUGLAS



AREA DI SICUREZZA



VIMPEX srl

Strada Vecchi Enfiteusi, 4 - 01018 Valentano (VT)
EMAIL: info@vimpex.it - PEC: vimpex@pec.it
TEL: +39 0761453486 - FAX: +39 0761420240
SITO WEB: www.vimpex.it



SIAMO PRESENTI SU
acquistinretepa.it
il Portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione

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. 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. In alternativa allo scivolo in acciaio può essere montato uno scivolo in polietilene. N°1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 9x9 munita di pannelli protettivi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli e di una panchetta in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con zigrinatura antiscivolo, rifinito con film colorati. Dim. cm 101x78x260 h. N°1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 9x9 munita di pannelli protettivi in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico pantografato e privo di spigoli e di una panchetta in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con zigrinatura antiscivolo, rifinito con film colorati. Dim. cm 78x78x260 h. 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 mobile realizzato in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato e piani d'appoggio in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con zigrinatura antiscivolo, rifinito con film colorati. N°1 arrampicata orizzontale realizzata con tubo tondo di acciaio zincato e verniciato a forno a 180°. N°1 scivolo a barre realizzato con n°2 tubi tondi di acciaio zincato e verniciato a forno a 180°. 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 le 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.



INGOMBRO MAX: 900x470x350h cm



ALTEZZA DI CADUTA: 250 cm



AREA D'IMPATTO: 82 mq



SPAZIO MINIMO: cm 1325 x850



ETÀ D'USO: 3+

VIMPEX srl

Strada Vecchi Enfiteusi, 4 - 01018 Valentano (VT)

EMAIL: info@vimpex.it - PEC: vimpex@pec.it

TEL: +39 0761453486 - FAX: +39 0761420240

SITO WEB: www.vimpex.it

ARREDO URBANO PARCHI GIOCO IMPIANTI SPORTIVI PALESTRE ALL'APERTO