



n°1 torretta con tetto; n°1 torretta; n°1 scala di risalita; n°1 arrampicata con funi di equilibrio; n°1 pertica; n°1 pannello gioco tris; n°1 scivolo; n°1 panchetta.

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato e pannelli polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. Elenco componenti: N°1 torretta con montanti in acciaio aventi la sezione circolare Ø 8,9 cm, munita di pedana in lamiera di acciaio 20/10 e punzonatura antiscivolo, tetto decorativo realizzato con falde in polietilene assemblate ai montanti mediante attacchi in tubolari di acciaio, pannelli protettivi in polietilene. Dim. cm 100x100x355h; N°1 torretta con montanti in acciaio aventi la sezione circolare Ø 8,9 cm, munita di pedana di acciaio 20/10 e punzonatura antiscivolo, pannelli protettivi e panchetta in polietilene. Dim. cm 100x100x248h; N°1 arrampicata con funi di equilibrio e nodi in plastica su supporto in tubo tondo di acciaio Ø 5 cm; N°1 risalita curva realizzata con tubo tondo di acciaio Ø 5 cm; N°1 scivolo H cm 150 in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegato alla struttura con pannelli in polietilene; N°1 pannello manipolativo gioco tris completamente in polietilene. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copripalo a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180° C. Attacchi in metallo zincato, per l'ancoraggio al suolo.



cm 620x340x355h
INGOMBRO MAX



cm 150
ALTEZZA CADUTA



anni 5-12
ETÀ D'USO



5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



13
NUMERO UTILIZZATORI



cm 900x675
SPAZIO MINIMO



m² 47,00
AREA IMPATTO



Gioco inclusivo



Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

