



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con montanti in alluminio di lega EN AW 6060 e pannelli in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. Elenco componenti: N°1 torretta con montanti in alluminio sez. cm 9x9, pedana (altezza caduta cm 150) in alluminio mandrolato, tetto decorativo realizzato con pannelli in HPL e tubolari di acciaio zincato e verniciato, pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL da mm 8, panchetta in bilaminato stratificato in HPL da mm 15. Dim. cm 100x100x360h; N°1 torretta senza tetto con montanti in alluminio sez. cm 9x9, pedana (altezza caduta cm 150) in alluminio mandrolato, pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL da mm 8, panchetta in bilaminato stratificato in HPL da mm 15. Dim. cm 100x100x230h; N° 1 tunnel, in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegato alle torri mediante pannelli in bilaminato stratificato HPL da mm 8; N°1 risalita in bilaminato stratificato HPL da mm 15 e appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e polvere di quarzo. Due pannelli laterali, in bilaminato stratificato HPL da mm 15, collegano la risalita alla torretta. N°1 scivolo H cm 150 in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegato alla struttura con pannelli in bilaminato stratificato HPL da mm 15; N°1 altalena con montanti in alluminio sez. cm 7x7 e trave in tubolare di acciaio zincato e verniciato, sez. cm 8x4. Il sedile è in gomma antiurto con anima interna in profilato di alluminio e catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco. N°1 spalliera svedese composta da montanti in alluminio e pioli in acciaio zincato e verniciato della sez. Ø 40 mm. N° 1 sartia con traversa in alluminio sez. cm 7x7 e corda armata con bloccacorda in nylon colorato; N°1 pannello manipolativo gioco tris. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C. Tappi copripalo in polietilene. Attacchi in metallo zincato a caldo, per l'ancoraggio al suolo.



cm 600x700x360h
INGOMBRO MAX



cm 220
ALTEZZA CADUTA



GIOCO INCLUSIVO



anni 3-12
ETÀ D'USO



5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



CERTIFICATO EN 1176



10
NUMERO UTILIZZATORI



cm 1075x1050
SPAZIO MINIMO



m² 70,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

