



Elenco componenti: N°1 torretta esagonale con montanti in acciaio zincato aventi la sezione circolare Ø 89 mm, munite ognuna, di n° 2 pedane a diversa altezza composte da telaio in tubolare di acciaio zincato e piano di gioco in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF spessore 30/10, pannelli protettivi in polietilene con oblo' trasparente, tetto decorativo realizzato con falde in polietilene assemblate ai montanti mediante attacchi in tubolari di acciaio, pannelli protettivi in polietilene; N°3 gradoni di accesso alla torre esagonale H cm 190 realizzati con telaio in tubolare di acciaio zincato e piano di gioco in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF spessore 30/10; N°3 rampe inclinate ad idonea pendenza (circa 8%) composte da telaio in tubolare di acciaio zincato e piano di gioco in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF spessore 30/10 per garantire l'accesso anche ad utilizzatori diversamente abili su carrozzeria complete di protezioni laterali in tubolare di acciaio zincato Ø 35 mm e tamponamenti in polietilene; N°1 pannello manipolativo gioco bussola completamente in polietilene; N°1 pannello manipolativo gioco delle geometrie completamente in polietilene; N°1 pannello manipolativo gioco tris completamente in polietilene; N°1 pannello manipolativo gioco time completamente in polietilene; N°1 telescopio in tubolare di acciaio zincato e polietilene; N°1 scivolo H cm 150 in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegato alla struttura con pannelli in polietilene. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Attacchi in metallo zincato, per l'ancoraggio al suolo.

cm 1245x1100x435h
INGOMBRO MAX

cm 190
ALTEZZA CADUTA

GIOCO INCLUSIVO

3-12 anni
ETÀ D'USO

h 20
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

CERTIFICATO EN 1176

15
NUMERO UTILIZZATORI

cm 1525x1475
SPAZIO MINIMO

m² 118
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

