



Certificato in conformità alle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD.

Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato, con pannelli in polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. Composto da n. 2 torrette esagonali con montanti in acciaio zincato Ø 89 mm, ciascuna con n. 2 pedane a diversa altezza, telaio in tubolare di acciaio zincato e piano in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF spessore 30/10. I pannelli protettivi includono oblò trasparenti, mentre il tetto è decorativo, realizzato in polietilene con attacchi in tubolari di acciaio. Inclusi n. 2 ponti orizzontali: uno con altezza caduta cm 190, sponde laterali in acciaio zincato Ø 50 mm e tamponamenti in polietilene, e uno con altezza caduta cm 30, protezioni laterali in acciaio zincato Ø 35 mm e tamponamenti in polietilene. Entrambi completi di pedane con struttura in acciaio zincato e piano in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF. Sono presenti n. 3 gradoni di accesso alla torre più alta, realizzati come sopra, e n. 2 rampe inclinate adatta anche a utenti su carrozzella, complete di protezioni in tubolare Ø 35 mm e tamponamenti in polietilene. N. 1 scalata verticale in acciaio zincato Ø 40 mm. Dotato di n. 1 pannello manipolativo gioco bussola, n. 1 pannello gioco delle geometrie, n. 1 pannello gioco tris, tutti completamente in polietilene. Presente anche n. 1 telescopio in acciaio zincato e polietilene. N. 1 scivolo H cm 150 in polietilene rotazionale ad alta densità, collegato alla struttura con pannelli in polietilene, e n. 1 scivolo elicoidale a tunnel H cm 190. **I pannelli gioco sono sensoriali, accessibili e fruibili anche da bambini con disabilità.** Assemblaggio con bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere. Attacchi in metallo zincato per ancoraggio al suolo.

Disponibile nelle versioni:

- Tipo **A** (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo **B** (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo " FISHER" o similari, **NON FORNITI IN DOTAZIONE.**

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio.**

 cm 934x1100x435h
INGOMBRO MAX

 190
ALTEZZA CADUTA

 **ARTICOLO INCLUSIVO**


 3-12
ETÀ D'USO

 h 24
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 **CERTIFICATO EN 1176**

 20
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 1250x1475
SPAZIO MINIMO

 m² 110,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

