



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

Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato e con pannelli in polietilene PEHD pantografati e privi di spigoli. Il villaggio è composto da n.1 torretta con montanti in acciaio Ø 89 mm, pedana con altezza di caduta cm 150 in alluminio mandorlato spessore 30/10, tetto in polietilene e pannelli protettivi; n.1 torretta con montanti in acciaio Ø 89 mm, pedana con altezza di caduta cm 150 in alluminio mandorlato spessore 30/10, pannelli protettivi e panchetta in polietilene; n.1 torretta con montanti in acciaio Ø 89 mm, pedana con altezza di caduta cm 98 in alluminio mandorlato spessore 30/10; n.1 ponte inclinato con sponde laterali in tubo tondo Ø 50 mm, tamponamenti e camminamento in polietilene su telaio in acciaio zincato. Sono presenti n.1 risalita in polietilene con appigli in resina poliestere e quarzo, n.1 arrampicata di equilibrio con supporto in acciaio Ø 50 mm e 5 funi in corda armata con nodi in plastica, n.1 scaletta curva in acciaio Ø 50 mm, n.1 scivolo h 150 cm in polietilene rotazionale ad alta densità collegato alla struttura con pannelli in polietilene, n.1 pannello gioco tris e n.1 pannello gioco time entrambi in polietilene. **I pannelli gioco sono sensoriali, accessibili e fruibili anche da bambini con disabilità.**

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 con dadi autobloccanti e copridado in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Attacchi in metallo zincato a caldo per l'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 731x490x355h
INGOMBRO MAX

150
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

5-12
ETÀ D'USO

h 8
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

CERTIFICATO EN 1176

17
NUMERO UTILIZZATORI

cm 1100x775
SPAZIO MINIMO

m² 59,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

