



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

Realizzato con montanti in alluminio di lega EN AW 6060 e pannelli in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. Composto da tre torrette, di cui due con tetto decorativo in HPL e tubolari di acciaio zincato e verniciato, e una senza tetto. Ogni torretta è dotata di pedana in alluminio mandorlato EN AW 3105 HF (altezza caduta cm 150), pannelli protettivi in bilaminato HPL da 8 mm e panchetta in HPL da 15 mm. Le torrette con tetto misurano cm 100x100x360h, quella senza tetto cm 100x100x230h. Il collegamento tra le torrette avviene tramite un tunnel in polietilene rotazionale ad alta densità colorato in massa, fissato con pannelli in bilaminato HPL.

È presente una rete di risalita in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato.

Completano la struttura due scivoli H cm 150 in polietilene rotazionale colorati in massa ad alta densità, un ponte con camminamento in bilaminato HPL da 15 mm, protezioni laterali in fune armata e bloccacorda in nylon, e passamano in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato Ø 60 mm. Inclusi anche una spalliera svedese con montanti in alluminio e pioli in acciaio zincato e verniciato Ø 40 mm, una sartia con traversa in alluminio sez. cm 7x7 e corda armata, un pannello manipolativo gioco tris con rulli in polietilene e telaio in alluminio, un pannello manipolativo gioco sprint interamente in bilaminato HPL da 8 mm, e una pertica in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato Ø 40 mm. **I pannelli gioco sono sensoriali, accessibili e fruibili anche da bambini con disabilità.** 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 a 180°C in polvere poliestere con elevata resistenza 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 625x730x360h
INGOMBRO MAX

220
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

3-12
ETÀ D'USO

12 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

CERTIFICATO EN 1176

16
NUMERO UTILIZZATORI

cm 1125x975
SPAZIO MINIMO

m² 77,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

