



**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. È composta da n. 1 torretta con montanti in alluminio sez. cm 9x9, pedana con altezza di caduta cm 150 in alluminio mandorlato, 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, dimensioni cm 100x100x360h.

È presente n. 1 seconda torretta con montanti in alluminio sez. cm 9x9, pedana con altezza di caduta cm 98 in alluminio mandorlato e pannello protettivo in tubolare di acciaio zincato e verniciato, dimensioni cm 100x76x170h.

La risalita è composta da n. 1 scala con supporti laterali in HPL da mm 15 e gradini in alluminio mandorlato, con protezioni laterali in HPL da mm 15 aventi funzione di passamano.

Sono presenti n. 1 scivolo h cm 150 e n. 1 scivolo h cm 98 in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegati alla struttura tramite pannelli in HPL da mm 15.

Incluso 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.

**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 455x275x360h  
**INGOMBRO MAX**

150  
**ALTEZZA CADUTA**

**ARTICOLO INCLUSIVO**

2-12  
**ETÀ D'USO**

3 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

**CERTIFICATO EN 1176**

7  
**NUMERO UTILIZZATORI**

cm 800x625  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 41,00  
**AREA IMPATTO**

**Planimetria / Planimetry**

