



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

Realizzato in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici.

La torretta è composta da montanti in legno sez. cm 7x7, con tetto a due falde e pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. Dimensioni cm 80x80x260h.

Include una scala di risalita con corrimani in legno e tamponamenti laterali in HPL colorato, uno scivolo in vetroresina h 100 cm, una spalliera svedese con pioli in iroko Ø 45 mm e una sartia in corda di nylon con anima in cavo d'acciaio e bloccacorda in nylon colorato.

Assemblaggio con bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado in nylon a norma, tappi copripalo in polietilene e 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 345x230x260h  
**INGOMBRO MAX**

 150  
**ALTEZZA CADUTA**

 CERTIFICATO EN 1176

 2-8  
**ETÀ D'USO**

 1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 9  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 700x525  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 33,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

