



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

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

Composta da n.1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 7x7 e pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL, pantografati e privi di spigoli. Dim. cm 80x80x170 h.

Dotata di n.1 scala di risalita con due corrimani in legno e tamponamenti laterali in bilaminato stratificato HPL dai colori vivaci.

Presente n.1 scivolo H cm 100 in vetroresina, realizzato con vari strati di resina ad alta densità.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti.

Elementi copridado a norma in nylon colorato. 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 270x160x170 h
INGOMBRO MAX

 100
ALTEZZA CADUTA


 CERTIFICATO EN 1176

 2-8
ETÀ D'USO

 1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 5
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 625x450
SPAZIO MINIMO

 m² 26,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

