



Codice: 960SG



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

Realizzato con montanti in alluminio di lega EN AW 6060 sezione 70×70 mm e pannelli in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. La scala di risalita è composta da supporti laterali in HPL da 15 mm con gradini in alluminio mandorlato; lateralmente presenta protezioni in HPL da 15 mm con funzione di passamano.

Lo scivolo, alto 100 cm, è realizzato in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità, collegato alla struttura tramite pannello in HPL da 15

Il tetto decorativo è composto da tre elementi ellittici in HPL pantografato e privo di spigoli.

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 180 °C in polvere poliestere ad alta 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.

CERTIFICATO EN 1176

L'articolo viene fornito in kit di montaggio.



cm 240x90x252h INGOMBRO MAX



anni 2-8 ETÀ D'USO



NUMERO UTILIZZATORI



m² 21,00 AREA IMPATTO



cm 92 ALTEZZA CADUTA



3 n Tempo di Assemblaggio



cm 550x375
SPAZIO MINIMO

Planimetria / Planimetry

