


Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Costituito da due travi accostate sez. cm 4,5x7 in pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici, al centro delle travi è posizionata una scocca in multistrato di mogano okoumé spessore cm 2,5 ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. La struttura, completa di due sedili in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico rifiniti con film colorati in entrambi i lati e di maniglie e poggiapiedi in nylon colorato, è fissata su una molla in acciaio verniciata a forno, omologata e completa di dispositivo antisciacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

**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 125x25x97h  
**INGOMBRO MAX**


 75  
**ALTEZZA CADUTA**


 CERTIFICATO EN 1176

 3-8  
**ETÀ D'USO**

 1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 375x250  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 10,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

914p-topino  
Image not found or type unknown