


Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. La struttura è costituita da quattro montanti sez. cm 9x9 e due corrimano di sez. cm 11x6,5 mentre il camminamento da nove travetti di sez. cm 7x7 collegati ai passamano in legno mediante catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco. 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 340x90x110h
INGOMBRO MAX

 18
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

 6-12
ETÀ D'USO

 2 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 3
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 640x390
SPAZIO MINIMO

 m² 0,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

