



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Struttura costituita da una trave superiore a sez. mm 90 x 120 e quattro pali obliqui in legno a sezione mm 90 x 90. Trave e montanti sono collegati tra loro da un attacco in di acciaio zincato e verniciato. N° 2 sedili piani o gabbia in gomma antiurto con anima interna in profilato di alluminio e catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco. In alternativa possono essere montati due sedili in polietilene adatti anche a disabili. 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 345x155x225h  
**INGOMBRO MAX**

140  
**ALTEZZA CADUTA**

**ARTICOLO INCLUSIVO**

3-12  
**ETÀ D'USO**

1,5 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

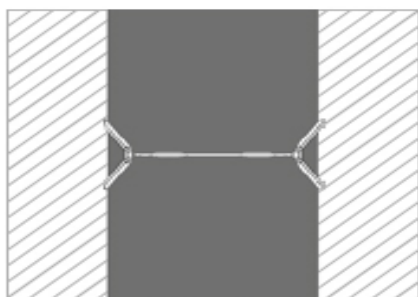
**CERTIFICATO EN 1176**

2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

cm 750x645  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 25,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat options

