



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con struttura mista di acciaio zincato a caldo e legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Trave superiore costituita da tubo tondo di acciaio Ø 8,9 cm e attacchi laterali in lamiera 30/10 per il collegamento ai quattro montanti realizzati in legno fuori cuore a sezione circolare Ø 12 cm. 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. 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 345x180x265h  
**INGOMBRO MAX**

150  
**ALTEZZA CADUTA**

**ARTICOLO INCLUSIVO**

3-12  
**ETÀ D'USO**

2 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

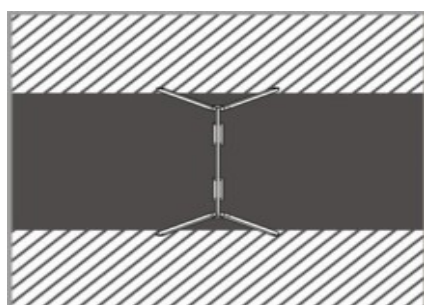
**CERTIFICATO EN 1176**

2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

cm 700x645  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 24,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat options

