



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con struttura in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Costituito da n°4 montanti in legno lamellare di sez. cm 9x9 e trave a sez. rettangolare da cm 9x20. Sono previsti n°2 sedili piani o a 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. 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 370x160x230h
INGOMBRO MAX

140
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

3-12
ETÀ D'USO

1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

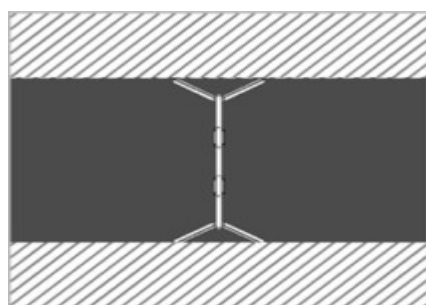
CERTIFICATO EN 1176

2
NUMERO UTILIZZATORI

cm 750x660
SPAZIO MINIMO

m² 22,50
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat options

