



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. mm 70 x 70 e trave a sez. rettangolare da mm 110 x 60. 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. N° 2 supporti in acciaio inox tra i montanti e la trave. 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 290x150x210h
INGOMBRO MAX



cm 121
ALTEZZA CADUTA



ARTICOLO INCLUSIVO



3-8 anni
ETÀ D'USO



1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



CERTIFICATO EN 1176



2
NUMERO UTILIZZATORI

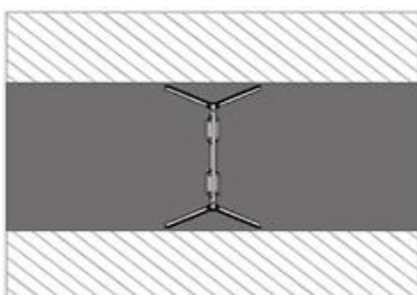


cm 750x590
SPAZIO MINIMO



m² 23,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat options

