



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con struttura in tubo tondo di acciaio elettrozincato e verniciato a forno 180°C. Costituita da una trave orizzontale Ø 8,9 cm e n° 4 montanti obliqui e sagomati Ø 6 cm collegati tramite opportuni attacchi saldati alla traversa. 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**.

335x180x230h
INGOMBRO MAX

135
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

3-12
ETÀ D'USO

2 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

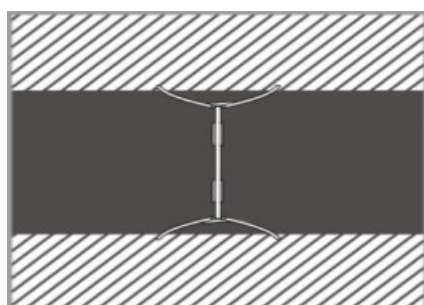
CERTIFICATO EN 1176

2
NUMERO UTILIZZATORI

cm 650x640
SPAZIO MINIMO

m² 23,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat options

