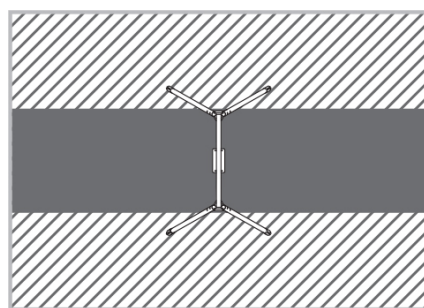




Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Realizzata con struttura in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato. Trave superiore costituita da tubo tondo sez. Ø 89 mm completa di attacchi laterali in lamiera 30/10 per il collegamento a n°4 montanti sez. Ø 89 mm. È previsto n°1 sedile piano o a gabbia in gomma antiurto con anima interna in profilo di alluminio e catene a maglia stretta saldate e zionate a fuoco. In alternativa può essere montato un sedile in polietilene adatto anche a disabili. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Attacchi in metallo zincato per l'ancoraggio al suolo.

 cm 286x201x280h
INGOMBRO MAX
 cm 160
ALTEZZA CADUTA
 anni 3-12
ETÀ D'USO
 h 1
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO
 1
NUMERO UTILIZZATORI
 cm 800x570
SPAZIO MINIMO
 m² 14
AREA IMPATTO
 Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry



Opzione sedute / Swing seat

options

