







Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura di forma esagonale realizzata interamente in acciaio zincato e verniciato a forno a 180°C. Costituita da N° 6 montanti in tubolare quadro sez. mm 80x80 e n° 6 travi in tubolare rettangolare sez. mm 100x50. Ogni posto altalena è composto da kit snodo in acciaio inox, sedile piano in gomma antiurto con anima interna in profilato di alluminio, catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco e di spalliera anticaduta. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio inox 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.

CERTIFICATO EN 1176

L'articolo viene fornito in kit di montaggio.



cm 550x480x240h INGOMBRO MAX



anni 3-12 ETÀ D'USO



NUMERO UTILIZZATORI



m² 53,00 AREA IMPATTO



cm 125
ALTEZZA CADUTA



2 h TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



cm 1151x1085 SPAZIO MINIMO

Planimetria / Planimetry

