



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura portante costituita da una piastra tonda di acciaio elettrozincato dim. Ø 50 cm e tubolare centrale in acciaio elettrozincato centrale Ø 9 cm. Pianale di appoggio in multistrato di legno filmato (carply), con zigrinatura antiscivolo, sul quale vi è montato un divanetto circolare avente seduta e schienale in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato. Munita di manubrio in multistrato di legno filmato (carply). Sistema di rotazione su cuscinetti a rulli da carico. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C.

Articolo versione **TIPO B** (FILO PAVIMENTO) munito di attacchi in acciaio zincato per l'ancoraggio da interrare. L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

 cm 110x60  
INGOMBRO MAX

 38  
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

 2-8  
ETÀ D'USO

 1 h  
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 3  
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 500x500  
SPAZIO MINIMO

 m<sup>2</sup> 21,00  
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

