


Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura costituita da trave di sez. mm 160 x 60 in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici, munita di due sedute con maniglioni in tubo tondo di acciaio zincato e verniciatura a forno a 180°C con sagome raffiguranti la testa di un cavallino. Sistema di oscillazione mediante robusto meccanismo a fulcro e cuscinetti in teflon, verniciato a forno a 180°C e da N° 2 molle in acciaio verniciate a forno, omologate e complete di dispositivo antischiacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

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 270x23x65h  
INGOMBRO MAX

 77  
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

 2-8  
ETÀ D'USO

 1 h  
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 2  
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 500x250  
SPAZIO MINIMO

 m<sup>2</sup> 13,00  
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

