


Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura portante in tubolare d'acciaio elettrozincato sez. cm 4 x 3. Elenco componenti: N° 1 pianale di appoggio in alluminio mandorlato. N°1 divanetto circolare avente uno schienale e la seduta con cinque archi in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato in forno a 180. N° 1 manubrio centrale in bilaminato stratificato HPL da mm 15 pantografato e privo di spigoli. Il sistema di rotazione è costituito da cuscinetti a rulli da carico. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

 cm Ø175x70h
INGOMBRO MAX cm 16,5
ALTEZZA CADUTA anni 3-8
ETÀ D'USO 1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO 8
NUMERO UTILIZZATORI cm 575x600
SPAZIO MINIMO mq 31
AREA IMPATTO Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

