



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

