



Giostrina per parco giochi h350_317

Giostrina girevole per parco giochi. Materiale: acciaio elettrozincato e alluminio mandorlato. Posti: 6. Dimensioni: Ø124,5 x 66h.

Questa **giostra girevole per parco giochi**, certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176, presenta una struttura portante in tubolare acciaio zincato sez. 4 x 3 cm. La giostra è dotata di: **N°1 pianale di appoggio** in alluminio mandorlato 30/10, **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, 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 in nylon colorato. Attacchi per l'ancoraggio al suolo.

Caratteristiche Tecniche:

- Ingombro massimo: Ø124,5 x 66h
- Et  d'uso: 3-8 anni
- Numero utilizzatori: 6
- Altezza caduta: 18 cm
- Tempo di assemblaggio: 1 h
- Spazio minimo: 525 x 550 cm
- Area impatto: 25 mq
- Certificato EN 1176

INFORMAZIONI

- **posti** 6
- **Diametro** 1245.000000
- **Altezza in millimetri** 660.000000



Giostrina per parco giochi h350_317

Posti: 6

Diametro: 1245 mm

Altezza in millimetri: 660 mm