



## Gioco a molla biposto per parco giochi h350\_304

Gioco a molla biposto professionale in acciaio e PEHD, 101x34x67 cm. Certificato EN 1176 con sistema antischiacciamento per parchi pubblici.

Il gioco a molla biposto **h350\_304** è un'attrezzatura ludica professionale progettata per l'arredo di parchi giochi pubblici e aree ricreative ad alta frequentazione. La struttura è ingegnerizzata per garantire massima **resistenza meccanica e stabilità**, rispondendo alle necessità di enti pubblici, scuole e strutture ricettive che richiedono standard di sicurezza certificati e durabilità nel tempo.

## Caratteristiche tecniche

- **Struttura portante:** Tubolare di acciaio elettrozincato Ø 30 mm con verniciatura a forno a 180 °C.
- **Sedute:** Due unità in polietilene PEHD (spessore 15 mm), materiale resistente ai raggi UV e agli urti.
- **Sistema di oscillazione:** Molla in acciaio verniciata a polveri, completa di dispositivo meccanico antischiacciamento dita.
- **Componentistica di fissaggio:** Bulloneria in acciaio zincato classe 8.8 con dadi autobloccanti e copridadi in nylon a norma.
- **Dimensioni e ingombri:** L. 101 x P. 34 x h. 67 cm.
- **Requisiti di installazione:** Area di impatto di 10 mq con spazio minimo 375 x 250 cm.
- **Parametri di sicurezza:** Altezza di caduta libera 44 cm; idoneo per utenti dai 2 agli 8 anni.
- **Montaggio:** Sistema di fissaggio da interrare per garantire la massima stabilità strutturale.
- **Certificazioni:** Prodotto conforme alle norme europee EN 1176, certificato dall'Istituto TÜV SÜD.

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- **Altezza** 67 cm
- **lunghezza** 101 cm
- **Larg.** 34 cm

## Gioco a molla biposto per parco giochi h350\_304



cm 101x34x67h  
INGOMBRO MAX

anni 2-6  
ETA D'USO

2  
NUMERO UTILIZZATORI

mq 10  
AREA IMPATTO

cm 44  
ALTEZZA CADUTA

1 h  
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

cm 375x250  
SPAZIO MINIMO

CERTIFICATO EN 1176

### Gioco a molla biposto per parco giochi h350\_304

Altezza: 67 cm

Lunghezza: 101 cm

Larg.: 34 cm