



Gioco a molla a forma di moto h521_12

Gioco a molla a forma di moto in PEHD e acciaio, 91x25x85 cm. Struttura antitrauma certificata UNI EN1176 per aree ludiche pubbliche e scolastiche.

Il gioco a molla **h521_12** è un'attrezzatura ludica professionale progettata per l'allestimento di parchi giochi pubblici, aree ricreative scolastiche e ludoteche. La sagoma a forma di motocicletta è studiata per stimolare l'immaginazione e favorire lo sviluppo del senso dell'equilibrio nei bambini, garantendo al contempo i massimi standard di sicurezza passiva grazie a un design totalmente privo di spigoli vivi e componenti taglienti.

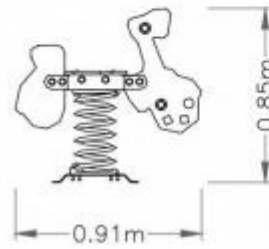
Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni totali:** L91 x P25 x H85 cm
- **Area di sicurezza:** Ingombro richiesto di 9 mq
- **Materiale sagoma e seduta:** Polietilene ad alta densità (PEHD) resistente ai raggi UV
- **Struttura elastica:** Molla in acciaio con spessore 20 mm
- **Trattamento superficiale:** Verniciatura professionale con polveri poliestere resistenti agli agenti atmosferici
- **Componenti di sicurezza:** Maniglie ergonomiche in plastica e tappi coprivite antimanomissione
- **Ancoraggio:** Base metallica forata per il fissaggio stabile al suolo
- **Target d'uso:** Adatto per bambini di età compresa tra 3 e 12 anni
- **Conformità:** Certificazione secondo normativa UNI EN1176

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Altezza** 85 cm
- **lunghezza** 91 cm
- **Larg.** 25 cm



Gioco a molla a forma di moto h521_12

Altezza: 85 cm
Lunghezza: 91 cm
Larg.: 25 cm

