



Gioco a molla per bambini per parchi pubblici h350_303

Gioco a molla per parchi giochi in acciaio elettrozincato e PEHD, 63x34x75 cm. Certificato EN 1176 con dispositivo di sicurezza antischiacciamento dita.

Il gioco a molla **h350_303** è progettato per l'allestimento di aree ludiche esterne, parchi pubblici e spazi ricreativi dedicati alla prima infanzia. La struttura combina resistenza meccanica e design ergonomico per offrire un'esperienza di gioco dinamica in totale sicurezza, rispondendo alle esigenze di enti pubblici, scuole e strutture ricettive che necessitano di attrezzature conformi ai più alti standard qualitativi.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni d'ingombro:** L. 63 x P. 34 x h. 75 cm
- **Materiale struttura:** Tubolare di acciaio elettrozincato e verniciato a forno a 180 °C (Ø 30 mm)
- **Seduta:** Polietilene PEHD di spessore 15 mm ad alta densità
- **Sicurezza attiva:** Molla in acciaio omologata con dispositivo antischiacciamento dita integrato
- **Finiture:** Pannelli pantografati con spigoli arrotondati per la prevenzione di traumi
- **Ferramenta:** Bulloneria in acciaio zincato 8.8 con dadi autobloccanti e copridado in nylon colorato
- **Installazione:** Sistema di fissaggio da interrare
- **Età d'uso:** 2 - 8 anni
- **Area di impatto:** 9 mq (Spazio minimo necessario: 300 x 300 cm)
- **Altezza di caduta:** 53 cm
- **Certificazione:** Conforme alle Norme Europee EN 1176 rilasciata dall'Istituto TUV - SUD

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Altezza** 75 cm
- **lunghezza** 63 cm
- **Larg.** 34 cm

Gioco a molla per bambini per parchi pubblici h350_303



cm 63x34x75h
INGOMBRO MAX

anni 2-8
ETÀ D'USO

1
NUMERO UTILIZZATORI

mq 9
AREA IMPATTO

cm 53
ALTEZZA CADUTA

1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

cm 300x300
SPAZIO MINIMO

CERTIFICATO EN 1176

Gioco a molla per bambini per parchi pubblici h350_303

Altezza: 75 cm

Lunghezza: 63 cm

Larg.: 34 cm