



Technisches Produktblatt

SPRING 0626



1 - 12 jahre



2 kinder



11,7 m²

Spezifikation des Materials

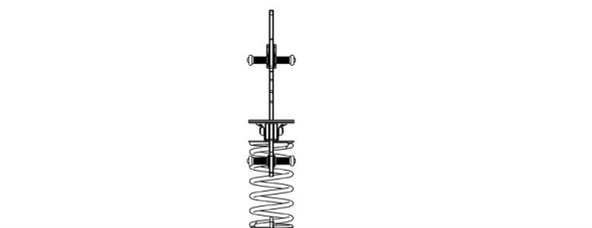
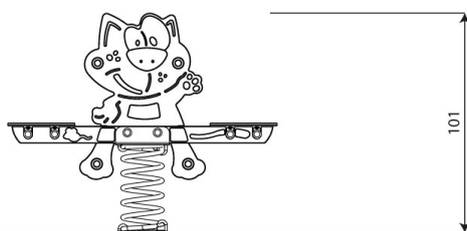
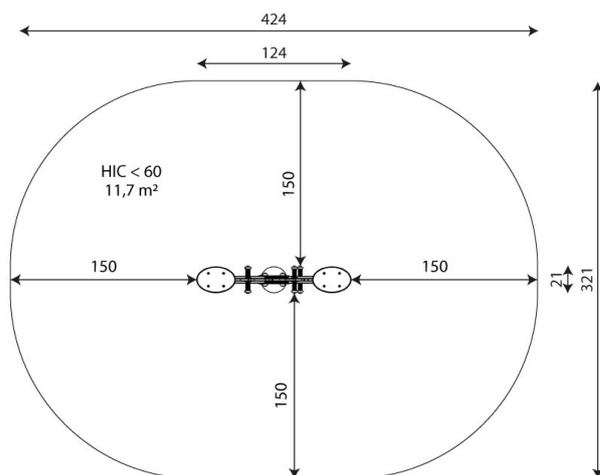
- pulververzinkte und pulverbeschichtete Stahlkonstruktion,
- Elemente aus haltbarem HDPE, witterungsbeständig,
- Sitze aus witterungsbeständigen HDPE-Platten,
- Griffe aus Kunststoff,
- Fußstützen aus Kunststoff,
- Stahlfedern 20 mm, Eisen phosphoriert und pulverbeschichtet,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Körperliche Entwicklung



schaukelnd



Technisches Produktblatt

SPRING 0626

Produktdaten

Länge	124 cm
Breite	21 cm
Gesamthöhe	101 cm
Altersgruppe	1 - 12 Jahre
Anzahl der Benutzer	2 Kinder
Sicherheitsbereich	11,7 m ²
Höhe des freien Falls	<60 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	11 kg
Abmessungen des größten Teils	121x80x2 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	1,5 h
Farbliche Optionen	

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Zusätzliche Informationen

- Für öffentliche Spielplätze geeignet
- die Geräte verfügen über ein von einer akkreditierten Stelle ausgestelltes Zertifikat oder eine Konformitätserklärung;
- keine scharfen Kanten oder Öffnungen, die die Gefahr des Einklemmens des Kopfes, der Finger oder anderer Körperteile mit sich bringen könnten;
- Verankerung auf ebener Fläche, 80/70/60 cm tief;
- Die Darstellung dient nur als Referenz, das tatsächliche Aussehen des Geräts und seine Farbe können abweichen;

Garantie

30

30 Jahre Garantie - Statische Festigkeit von Stahl- und Edelstahlelementen

15

15 Jahre Garantie - Strukturelles Versagen von Stahl und rostfreiem Stahl, für dynamische Geräte

10

10 Jahre Garantie - Strukturelles Versagen von Bauteilen aus Polyethylen hoher Dichte und Hochdrucklaminaten

5

5 Jahre Garantie - Korrosion von Edelstahl und feuerverzinkten und pulverbeschichteten Bauteilen; gegen Borkenkäfer und Fäulnis im Falle von Holzbauteilen

Detaillierte Informationen in der Garantiekarte

SPRING 0626

Größe der sicheren Oberfläche
entsprechend der freien Fallhöhe:

HIC <60 11,7 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

