



Technisches Produktblatt

SPRING 0608-2



1 - 12 jahre



1 kinder



10,9 m²

Spezifikation des Materials

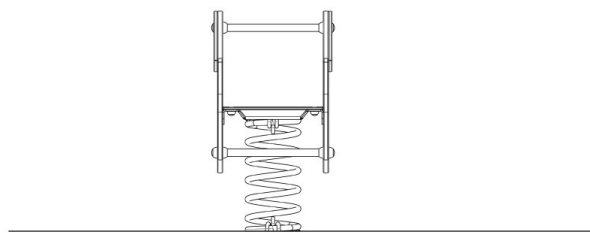
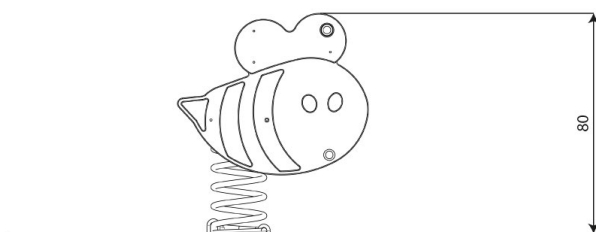
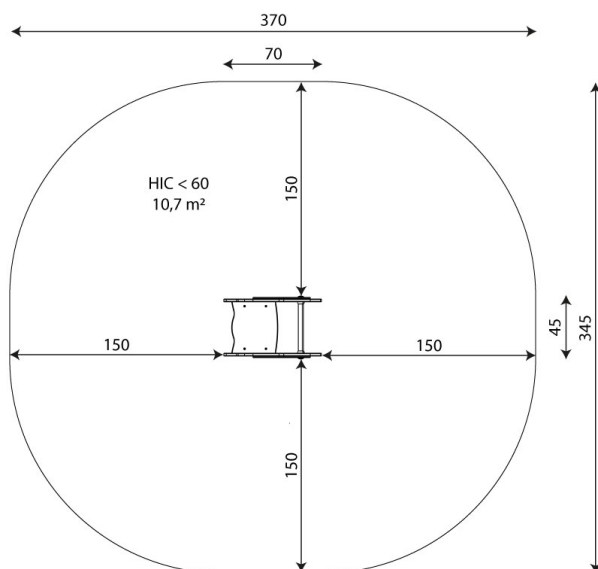
- pulververzinkte und pulverbeschichtete Stahlkonstruktion,
- Seitenteile und Sitze aus witterungsbeständiger HDPE-Platte,
- Stahlfedern 20 mm, Eisen phosphoriert und pulverbeschichtet,
- Griffe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Körperliche Entwicklung



schaukelnd



Technisches Produktblatt

SPRING 0608-2

Produktdaten

Länge	70 cm
Breite	45 cm
Gesamthöhe	80 cm
Altersgruppe	1 - 12 Jahre
Anzahl der Benutzer	1 Kinder
Sicherheitsbereich	10,9 m ²
Höhe des freien Falls	<60 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	33 kg
Abmessungen des größten Teils	69x4x58 cm
Länge Spannweite	1,5 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
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

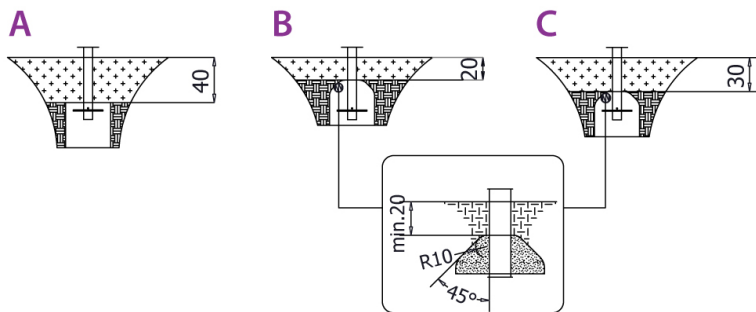
10

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



**Größe der sicheren Oberfläche
entsprechend der freien Fallhöhe:**

HIC <60 10,7 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.