

# STEEL+ 1701



1 - 8 Jahre



9 kinder



22,2 m<sup>2</sup>



## Spezifikation des Materials

- Feuerverzinkte und pulverbeschichtete oder pulverbeschichtete oder rostfreie Stahlkonstruktion aus 80 x 80 mm Profil,
- Plattformen, Kletterwände und Stufen aus rutschfesten und wasserfesten HPL-Platten,
- Seitenwände aus witterungsbeständiger HDPE-Platte, witterungsbeständig
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit langlebigen HDPE-Seitenwänden,
- Bewegliche Elemente aus witterungsbeständiger HDPE-Platte, witterungsbeständig,
- Kugelförmige Fenster aus Polykarbonat,
- Langlebige Klettersteine aus Polyesterharz-Verbundstoff mit mineralischen Füllstoffen,
- Stangen und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,
- Sichere Endkappen auf der Oberseite der Struktur aus Gummi oder Polypropylen,



### Erleichterung von Behinderungen



leichter Zugang



Mobilität



Handläufe



Inklusiv



### Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Sehen



Denken



### Körperliche Entwicklung



Schieben



**1**  
Anzahl der Türme



**1**  
Anzahl der Rutschen



**1**  
Anzahl der Dächer



**2**  
Anzahl der interaktiven Elemente



**1**  
Anzahl der Aktivitätselemente



Treppen

## Technisches Produktblatt

# STEEL+ 1701

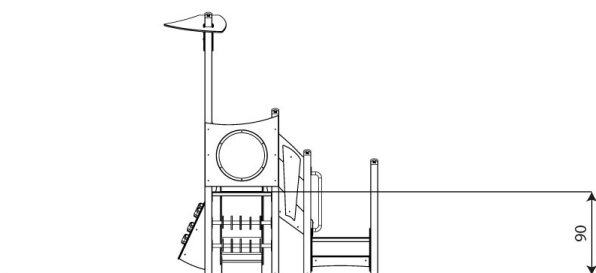
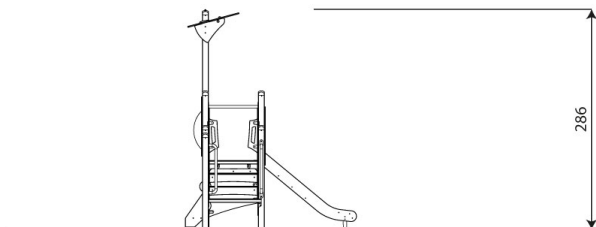
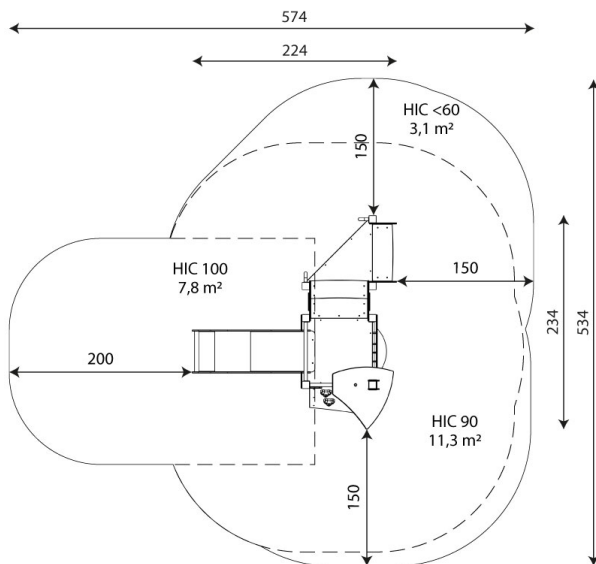
### Produktdaten

Länge	224 cm
Breite	234 cm
Gesamthöhe	286 cm
Altersgruppe	1 - 8 Jahre
Anzahl der Benutzer	9 Kinder
Sicherheitsbereich	22,2 m <sup>2</sup>
Höhe des freien Falls	90 cm
Die Höhe der Plattformen	90 cm
Höhe Rutschenplattform	90 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	20 kg
Abmessungen des größten Teils	335x8x8 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	4 h
Farbliche Optionen	

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

### Zusätzliche Informationen

- Inklusives Geräte 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 Rutsche sollte nicht in Richtung Süden ausgerichtet sein;
- Die Darstellung dient nur als Referenz, das tatsächliche Aussehen des Geräts und seine Farbe können abweichen;



### Garantie

**30**

30 Jahre Garantie - Beständigkeit von Bauelementen aus Stahl und rostfreiem Stahl

**15**

15 Jahre Garantie - Beständigkeit von Stahl und Edelstahlkonstruktionen; Dauerhaftigkeit von Strukturelementen aus Robinienholz

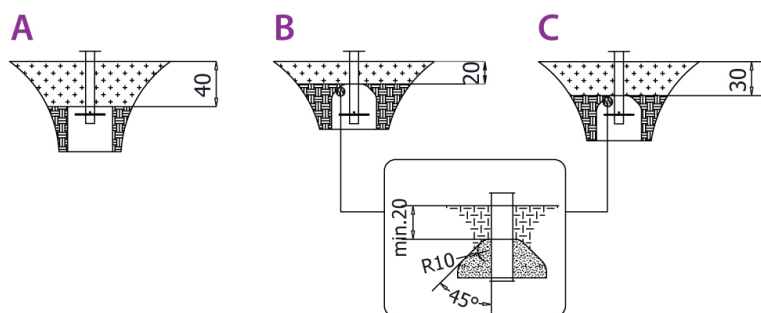
**10**

10 Jahre Garantie - Strukturfestigkeit von HDPE, 100% recyceltem HDPE und HPLElementen; Strukturelemente aus 100% recyceltem Material (Verbundwerkstoff)

**5**

5 Jahre Garantie - Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl und feuerverzinkten und pulverbeschichteten Stahlelementen, Beständigkeit gegen Borkenkäfer und Fäulnis von Holzbauteilen

Detaillierte Informationen in der Garantiekarte



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

HIC <60	3,1 m <sup>2</sup>
HIC 90	11,3 m <sup>2</sup>
HIC 100	7,8 m <sup>2</sup>

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.