

STEEL+ 1705



3 - 14 Jahre



11 Kinder



40,6 m²



Spezifikation des Materials

- Konstruktion aus rostfreiem Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet oder aus pulverbeschichtetem und verzinktem Stahl mit einem Profil von 80 x 80 mm,
- Feuerverzinkte und pulverbeschichtete oder pulververzinkte und pulverbeschichtete oder rostfreie Konstruktionselemente,
- Podeste und Kletterwände aus dauerhaft rutschfestem und wasserfestem HPL-Plattenmaterial,
- Dächer und Seitenwände aus witterungsbeständigen HDPE-Platten,
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit langlebigen HDPE-Seitenwänden,
- Langlebige Klettersteine aus Polyesterharz-Verbundstoff mit mineralischen Füllstoffen,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Leitern aus Stahlseilen in Polypropylenumflechtung und Sprossen aus Kunststoff,
- Geprüfte, sichere Sitze,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Schaukelbeschläge aus rostfreiem Stahl,
- Stangen, Leitern 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,



Körperliche Entwicklung



Schieben



Hochziehen



Klettern



schaukelnd



1
Anzahl der Türme



1
Anzahl der Rutschen



1
Anzahl der Dächer



4
Anzahl der Aktivitätselemente

Technisches Produktblatt

STEEL+ 1705

Produktdaten

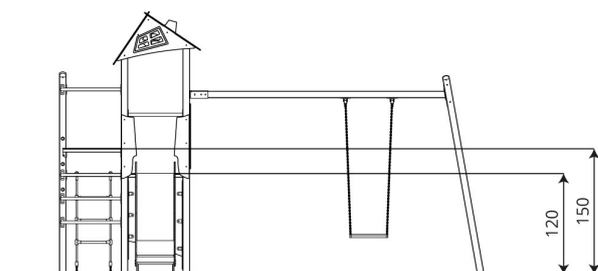
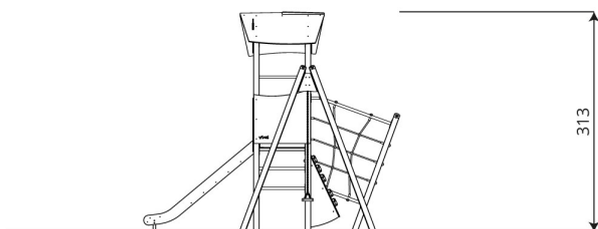
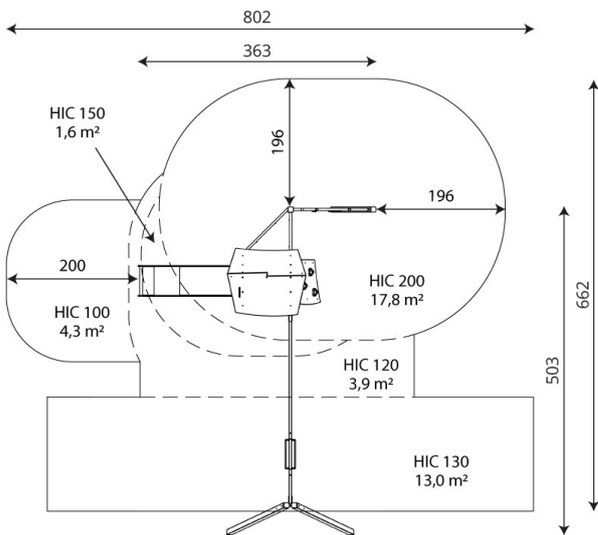
Länge	363 cm
Breite	503 cm
Gesamthöhe	313 cm
Altersgruppe	3 - 14 Jahre
Anzahl der Benutzer	11 Kinder
Sicherheitsbereich	40,6 m ²
Höhe des freien Falls	200 cm
Die Höhe der Plattformen	120, 150 cm
Höhe Rutschenplattform	120 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	25 kg
Abmessungen des größten Teils	323x8x8 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	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 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

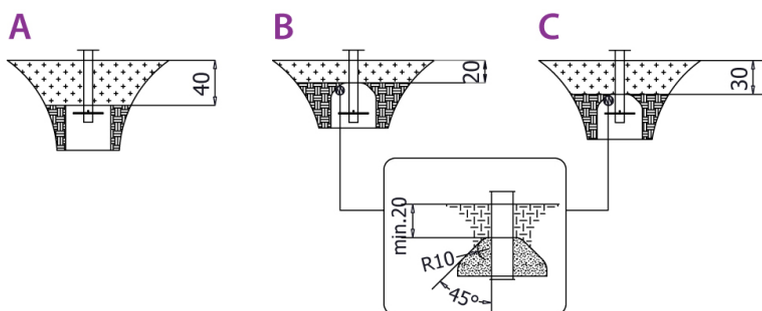
30 30 Jahre Garantie - Beständigkeit von Bauelementen aus Stahl und rostfreiem Stahl

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 100	4,3 m ²
HIC 120	3,9 m ²
HIC 130	13,0 m ²
HIC 150	1,6 m ²
HIC 200	17,8 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.