

# ROBINIA RB1211



3+



10 kinder



32,2 m<sup>2</sup>



## Spezifikation des Materials

- Konstruktion aus Robinie - sehr haltbares Akazienholz mit einem Durchmesser von ~ 18 cm ohne scharfe Kanten, witterungsbeständig,
- Plattformen aus Robinienholz - sehr dauerhaftes Akazienholz, witterungsbeständig,
- Dächer aus Robinie - sehr haltbares Akazienholz ohne scharfe Kanten, witterungsbeständig
- Seitenwände aus Robinie - sehr dauerhaftes Akazienholz ohne scharfe Kanten, witterungsbeständig
- Rutschen aus rostfreiem Stahl,
- Feuerwehrröhre aus rostfreiem Stahl,
- Fenster aus witterungsbeständiger HPL-Platte,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Aluminium-, Edelstahl- und/oder Kunststoffelementen,
- Gummihängematte mit Textilverstärkung,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Griffe aus Stahlseil mit Polypropylenumflechtung,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Erleichterung von Behinderungen



leichter Zugang



Inklusiv



Körperliche Entwicklung



Schieben



Ausruhen



Klettern



schaukelnd



**1**  
Anzahl der Türme



**1**  
Anzahl der Rutschen



**1**  
Anzahl der Dächer



**2**  
Anzahl der Aktivitätselemente

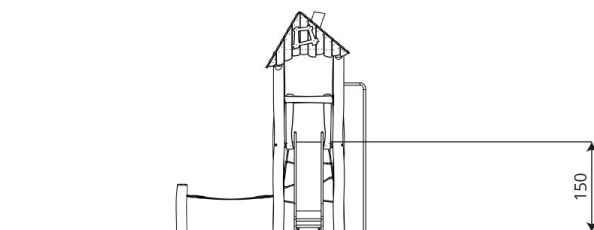
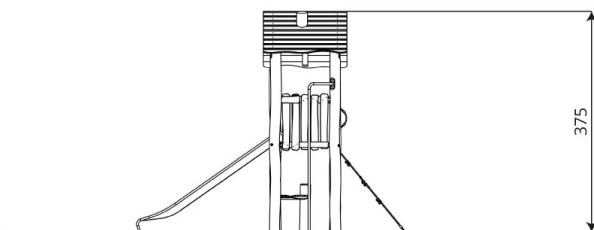
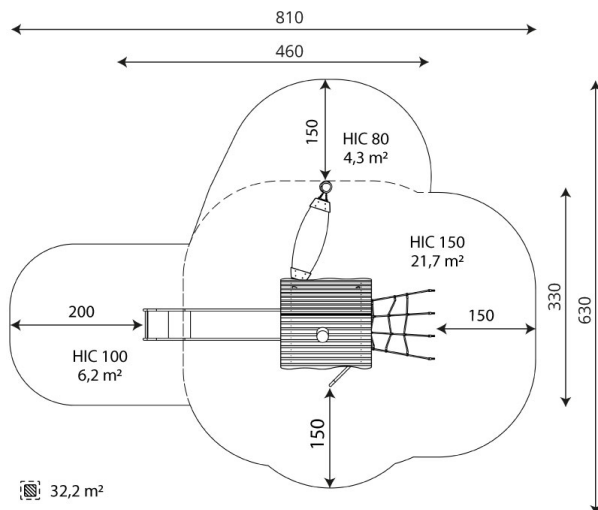
## Technisches Produktblatt

# ROBINIA RB1211

### Produktdaten

Länge	460 cm
Breite	330 cm
Gesamthöhe	375 cm
Altersgruppe	3+ Jahre
Anzahl der Benutzer	10 Kinder
Sicherheitsbereich	32,2 m <sup>2</sup>
Höhe des freien Falls	150 cm
Die Höhe der Plattformen	150 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	95 kg
Abmessungen des größten Teils	310x18x18 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	4,5 h

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, 100 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 - Statische Festigkeit von Stahl- und Edelstahlelementen

**15**

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

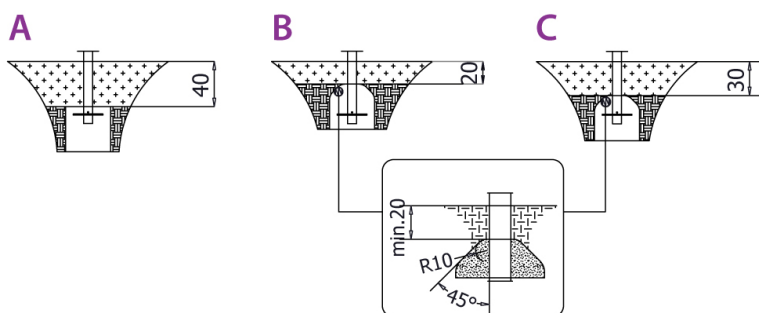
**10**

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 80	4,3 m <sup>2</sup>
HIC 100	6,2 m <sup>2</sup>
HIC 150	21,7 m <sup>2</sup>

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.