



#### **Technisches Produktblatt**

### **ROBINIA RB1211**







3+

10 kinder

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



#### **Spezifikation des Materials**

- $\bullet$  Konstruktion aus Robinie sehr haltbares Akazienholz mit einem Durchmesser von  $\sim 18$  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,
- Feuerwehrstange 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



schaukeInd





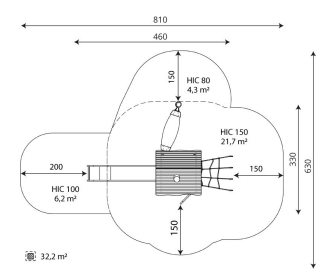


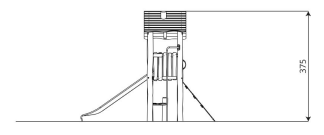


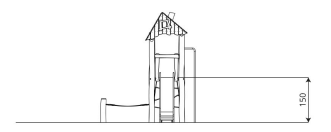
## **Technisches Produktblatt**

## **ROBINIA RB1211**









#### **Produktdaten**

Lange	460 cm
Breite	330 cm
Gesamthöhe	375 cm
Altersgruppe	3+ jahre
Anzahl der Benutzer	10 kinder
Sicherheitsbereich	32,2 m2
Höhe des freien Falls	150 cm
Die Höhe der Plattformen	150 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
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 Jahre Garantie -Beständigkeit von Bauelementen aus Stahl und rostfreiem Stahl



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



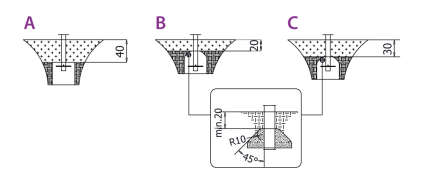
10 Jahre Garantie -Strukturfestigkeit von HDPE, 100% recyceltem HDPE und HPLElementen; Strukturelemente aus 100% recyceltem Material (Verbundwerkstoff)



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



## Oberflächen je nach EN 1176-1:2017+A1:2023



#### **Technisches Produktblatt**

## **ROBINIA RB1211**

# **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 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.