

ROBINIA RB1247



3+



36 kinder



83,9 m²



Spezifikation des Materials

- Sehr langlebiges Robinienholz mit einem Durchmesser von 14cm-18cm witterungsbeständig und abgerundet
- Plattformen, Laufstege, Seitenwände und Sitze aus Robinie - sehr haltbares Akazienholz, witterungsbeständig,
- Podeste und Stufen aus rutschfestem und wasserfester Multiplexplatte oder HPL-Platten,
- Transparente Polycarbonatplatten mit witterungsbeständigem Aufdruck,
- Rutschen aus rostfreiem Stahl,
- Farbenfrohe Elemente aus witterungsbeständigem HDPE oder HPL-Platten,
- Bewegliche Elemente aus witterungsbeständiger HPL-Platte, witterungsbeständig,
- Teleskop aus rostfreiem Stahl und witterungsbeständiger HDPE-Platte,
- Lenkrad aus witterungsbeständiger HDPE-Platte, witterungsbeständig,
- Spiegel aus Plexiglas, in einer sicheren Abdeckung aus witterungsbeständiger HDPE-Platte, witterungsbeständig,
- Telefon - Konstruktion - Rohr aus rostfreiem Stahl, Blumen aus HPL-Platten; unterirdische Verlegung aus Kunststoff,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Leitern aus Stahlseilen in Polypropylenumflechtung und Sprossen aus Kunststoff,
- Gummihängematte mit Textilverstärkung,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Intellektuelle Entwicklung



Denken



Körperliche Entwicklung



Gleichgewicht



Verstecken



Schieben



Beobachten



Gemeinschaft



Ausruhen



Durchgang



Klettern



1
Anzahl der Rutschen



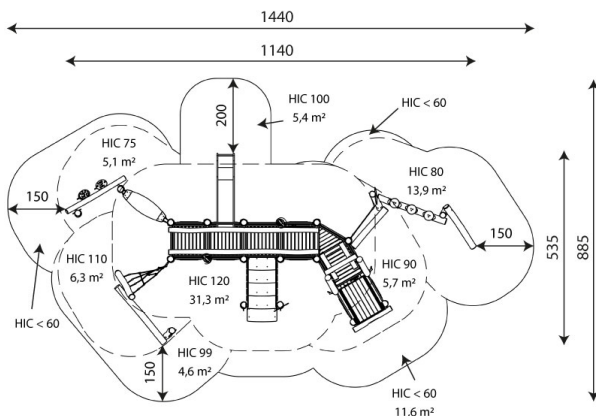
8
Anzahl der interaktiven Elemente



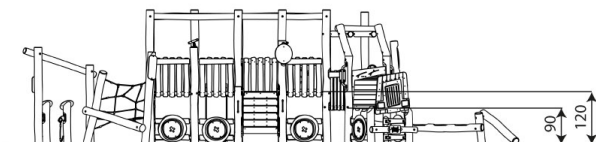
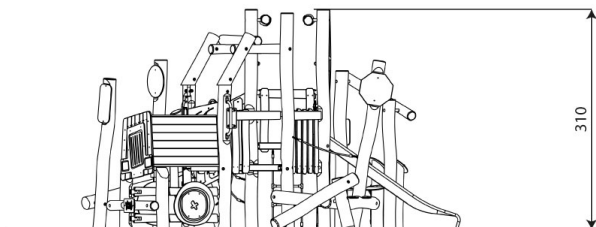
3
Anzahl der Aktivitätselemente



Treppen



83,9 m²



Technisches Produktblatt

ROBINIA RB1247

Produktdaten

Länge	1140 cm
Breite	535 cm
Gesamthöhe	310 cm
Altersgruppe	3+ jahre
Anzahl der Benutzer	36 kinder
Sicherheitsbereich	83,9 m2
Höhe des freien Falls	120 cm
Die Höhe der Plattformen	90, 120 cm
Höhe Rutschenplattform	120 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	60 kg
Abmessungen des größten Teils	412x14x14 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	12 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 einer ebenen Fläche, 80/70 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

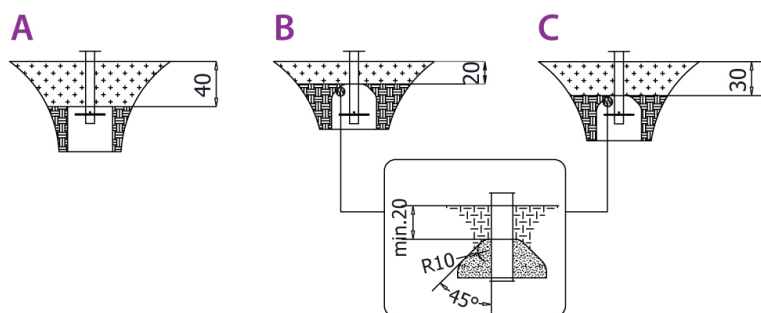
10

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 <60	11,6 m ²
HIC 75	5,1 m ²
HIC 80	13,9 m ²
HIC 90	5,7 m ²
HIC 99	4,6 m ²
HIC 100	5,4 m ²
HIC 110	6,3 m ²
HIC 120	31,3 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.