



Technisches Produktblatt

ROBINIA RB1327







1+

8 kinder

21,5 m²



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,
- Transparente Polycarbonatplatten mit witterungsbeständigem Aufdruck,
- Seitenwände aus Robinie sehr dauerhaftes Akazienholz ohne scharfe Kanten, witterungsbeständig
- Pädagogische Paneele und bewegliche Elemente aus HPL-Platten, witterungsbeständig,
- Elemente aus sicherem, zertifiziertem Gummi mit Textilverstärkung,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Sprossen aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Erleichterung von Behinderungen



leichter Zugang



Inklusiv



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Berührung



Denken



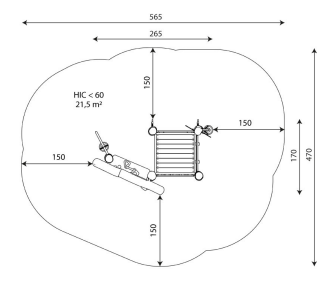
Körperliche Entwicklung

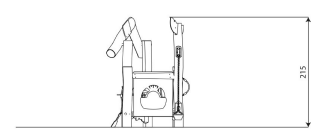


Gemeinschaft











Technisches Produktblatt

ROBINIA RB1327

Produktdaten

Länge	265 cm
Breite	170 cm
Gesamthöhe	215 cm
Altersgruppe	1+ jahre
Anzahl der Benutzer	8 kinder
Sicherheitsbereich	21,5 m2
Höhe des freien Falls	< 60 cm
Die Höhe der Plattformen	29 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	61 kg
Abmessungen des größten Teils	270x18x18 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	3 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, 80/70/60 cm tief;
- Die Darstellung dient nur als Referenz, das tatsächliche Aussehen des Geräts und seine Farbe können abweichen;

Garantie



30 Jahre Garantie - Statische Festigkeit von Stahl- und Edelstahlelementen



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



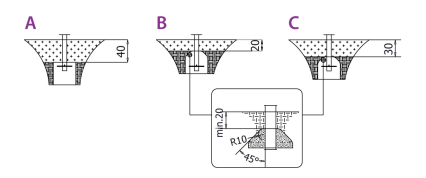
10 Jahre Garantie - Strukturelles Versagen von Bauteilen aus Polyethylen hoher Dichte und Hochdrucklaminaten



5 Jahre Garantie - Korrosion von Edelstahl und feuerverzinkten und pulverbeschichteten Bauteilen; gegen Borkenkäfer und Fäulnis im Falle von Holzbauteilen



Oberflächen je nach EN 1176-1:2017



Technisches Produktblatt

ROBINIA RB1327

Größe der sicheren Oberfläche entsprechend der freien Fallhöhe:

HIC <60 21,5 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.