



Technisches Produktblatt

RECYCLED RC1436



1 - 8 jahre



14 kinder



30,4 m²



Spezifikation des Materials

- Die Struktur besteht aus einem dauerhaften, feuchtigkeitsbeständigen und kältebeständigen Recycling-Verbundwerkstoff,
- Podeste, Kletterwände und Treppen aus dauerhaft rutschfestem und wasserfester Multiplexplatte oder HPL-Platten,
- Struktur für Plattformen aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl;
- Dächer und Seitenwände aus recycelten HDPE-Platten, witterungsbeständig, grüne HDPE-Platten aus 100% recycelten Materialien, z.B. Meeresabfälle wie Fischernetze und Seile
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit Seiten aus recycelten HDPE-Platten, witterungsbeständig,
- Telefon - Konstruktion - Edelstahlrohr, Blumen aus grünen HDPE-Platten aus 100% recyceltem Material, z.B. Meeresabfälle wie Fischernetze und Seile; Erdverlegung aus Kunststoff,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Stangen und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Berührung



Musik



Körperliche Entwicklung



Schieben



Klettern



2
Anzahl der Türme



2
Anzahl der Rutschen



2
Anzahl der Dächer



2
Anzahl der interaktiven Elemente



2
Anzahl der Aktivitätselemente



Treppen

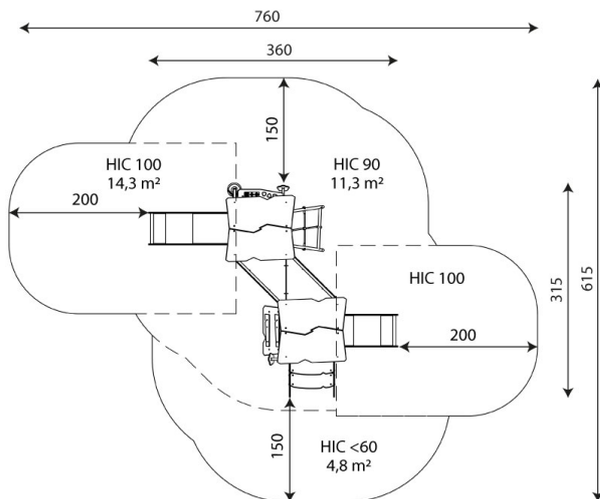
Technisches Produktblatt

RECYCLED RC1436

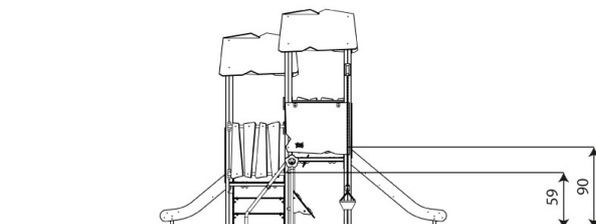
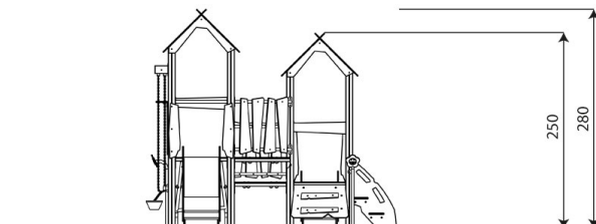
Produktdaten

Länge	360 cm
Breite	315 cm
Gesamthöhe	280 cm
Altersgruppe	1 - 8 Jahre
Anzahl der Benutzer	14 Kinder
Sicherheitsbereich	30,4 m ²
Höhe des freien Falls	90 cm
Die Höhe der Plattformen	59, 90 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	22 kg
Abmessungen des größten Teils	257x9x9 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	6 h

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



30,4 m²



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 - Statische Festigkeit von Stahl- und Edelstahlelementen

15

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

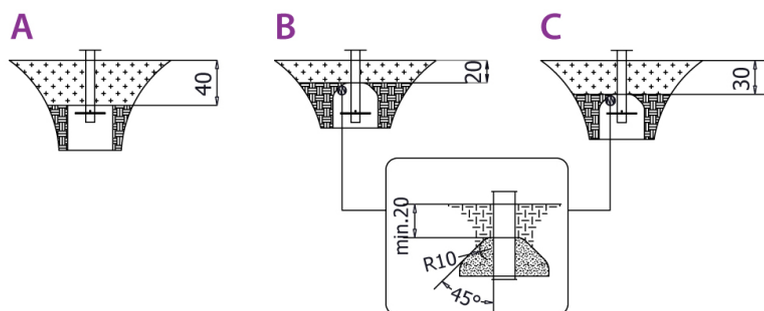
10

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	4,8 m ²
HIC 90	11,3 m ²
HIC 100	14,3 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.