



Technisches Produktblatt

RECYCLED RC1433







1 - 8 jahre

14 kinder

25,1 m²



Spezifikation des Materials

- Die Struktur besteht aus einem dauerhaften, feuchtigkeitsbeständigen und kältebeständigen Recycling-Verbundwerkstoff,
- Podeste und Stufen aus rutschfestem und wasserfester Multiplexplatte oder HPL-Platten,
- Struktur für Plattformen aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl;
- Die Seitenwände sind aus witterungsbeständigen, recycelten HDPE-Platten hergestellt.
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit Seiten aus recycelten HDPE-Platten, witterungsbeständig,
- Pädagogische Tafeln aus recycelten HDPE-Platten, die witterungsbeständig sind, grüne HDPE-Tafeln aus 100 % recyceltem Material, z. B. aus Meeresabfällen wie Fischernetzen und Seilen,
- Kugelförmige Fenster aus Polykarbonat,
- Flaggen und Ruder aus witterungsbeständigem HDPE-Blech,
- 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,
- Stangen und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Erleichterung von Behinderungen



leichter Zugang



Inklusiv



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Musik



Sehen



Denken



Körperliche Entwicklung



Schieben





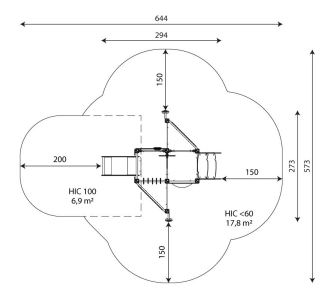


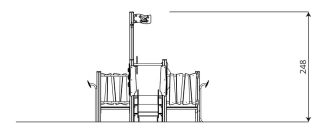


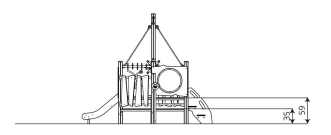












Produktdaten

Länge	300 cm
Breite	275 cm
Gesamthöhe	250 cm
Altersgruppe	1 - 8 jahre
Anzahl der Benutzer	14 kinder
Sicherheitsbereich	25,1 m2
Höhe des freien Falls	< 60 cm
Die Höhe der Plattformen	35, 59 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	17 kg
Abmessungen des größten Teils	249x9x9 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	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, 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 Jahre Garantie -Beständigkeit von Bauelementen aus Stahl und rostfreiem Stahl



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



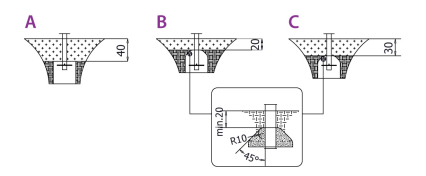
10 Jahre Garantie -Strukturfestigkeit von HDPE, 100% recyceltem HDPE und HPLEIementen; Strukturelemente aus 100% recyceltem Material (Verbundwerkstoff)



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

RECYCLED RC1433

Größe der sicheren Oberfläche entsprechend der freien Fallhöhe:

HIC <60	18,1 m ²
HIC 100	7,0 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.