



Technisches Produktblatt

RECYCLED RC1439



3 - 14 Jahre



17 Kinder



29,9 m²



Spezifikation des Materials

- Die Struktur besteht aus einem dauerhaften, feuchtigkeitsbeständigen und kältebeständigen Recycling-Verbundwerkstoff,
- Podeste und Kletterwände aus rutschfestem und wasserfester Multilaxplatte oder HPL-Platten,
- Struktur für Plattformen aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl;
- Die Seitenwände sind aus witterungsbeständigen, recycelten HDPE-Platten hergestellt.
- Rohrschlitten aus rostfreiem Stahl,
- Manipulative Platten aus recycelten HDPE-Platten, witterungsbeständig, grüne HDPE-Platten aus 100% recyceltem Material, z.B. Meeresabfälle wie Fischernetze und Seile,
- Klettersteine aus grünen HDPE-Platten aus 100% recyceltem Material, z.B. Meeresabfälle wie Fischernetze und Seile, wetterbeständig,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Leitern aus Stahlseilen in Polypropylenumflechtung und Sprossen aus Kunststoff,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Stangen, Leitern und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,
- Sichere Endkappen aus Polypropylen,



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Denken



Körperliche Entwicklung



Hochziehen



Durchgang



Klettern



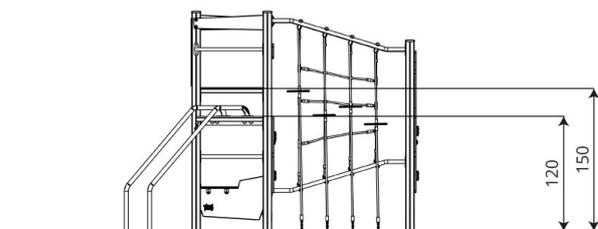
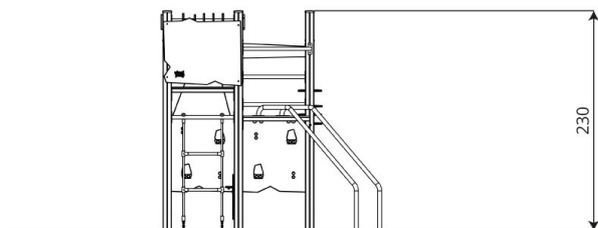
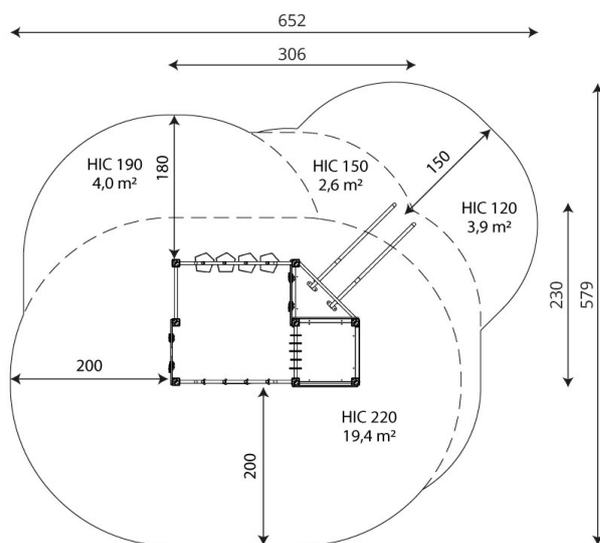
1
Anzahl der
Türme



2
Anzahl der
interaktiven
Elemente



7
Anzahl der
Aktivitätselemente



Technisches Produktblatt

RECYCLED RC1439

Produktdaten

Länge	306 cm
Breite	230 cm
Gesamthöhe	230 cm
Altersgruppe	3 - 14 Jahre
Anzahl der Benutzer	17 Kinder
Sicherheitsbereich	29,9 m²
Höhe des freien Falls	220 cm
Die Höhe der Plattformen	120, 150 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	30 kg
Abmessungen des größten Teils	233x69x15 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	6 h

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

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 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

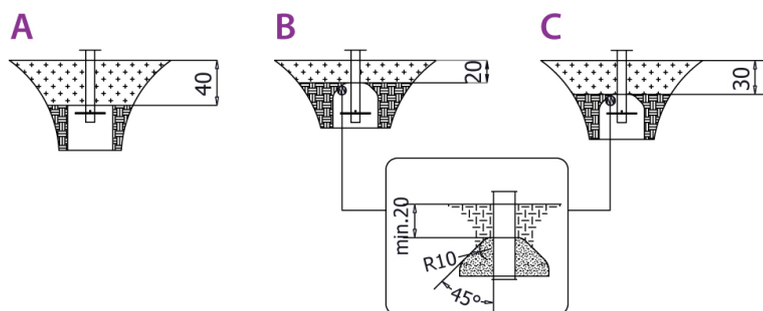
10

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 120	3,9 m ²
HIC 150	2,6 m ²
HIC 190	4,0 m ²
HIC 220	19,4 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.