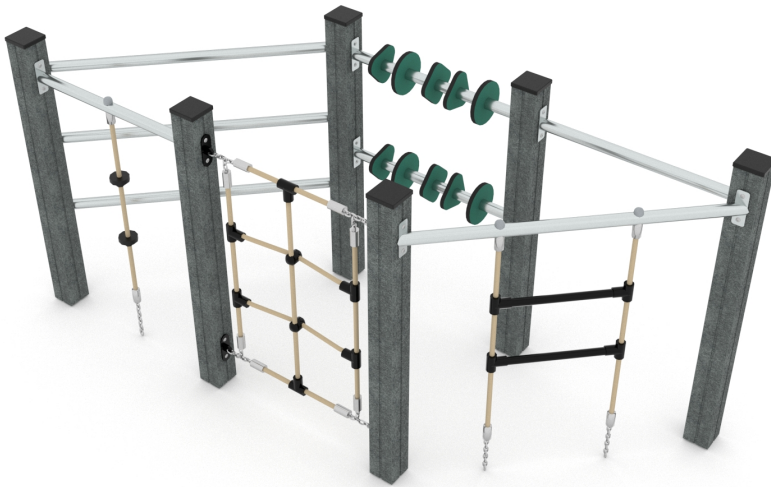


# RECYCLED RC1460



1 - 8 jahre



7 kinder



16.7 m<sup>2</sup>

## Spezifikation des Materials

- Die Struktur besteht aus einem dauerhaften, feuchtigkeitsbeständigen und kältebeständigen Recycling-Verbundwerkstoff,
- Manipulative Platten aus recycelten HDPE-Platten, witterungsbeständig, grüne HDPE-Platten aus 100% recyceltem Material, z.B. Meeresabfälle wie Fischernetze und Seile,
- 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,
- Sprossen aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben aus rostfreiem Stahl und/oder Schrauben mit Kunststoffkappen,
- Sichere Endkappen aus Polypropylen,



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Denken



Körperliche Entwicklung



Hochziehen



Klettern



1

Anzahl der interaktiven Elemente



5

Anzahl der Aktivitätselemente

## Technisches Produktblatt

# RECYCLED RC1460

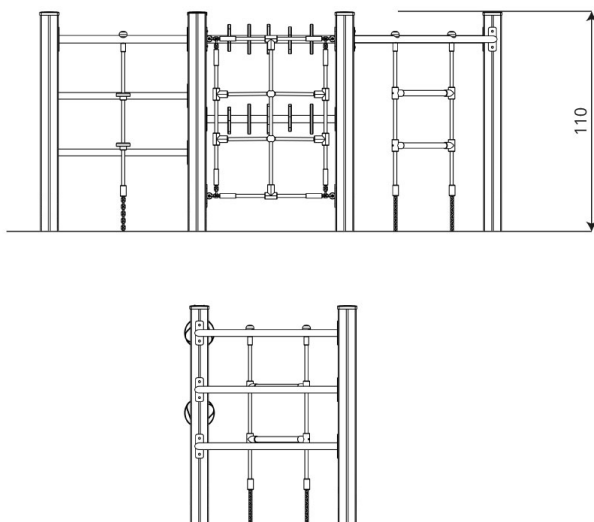
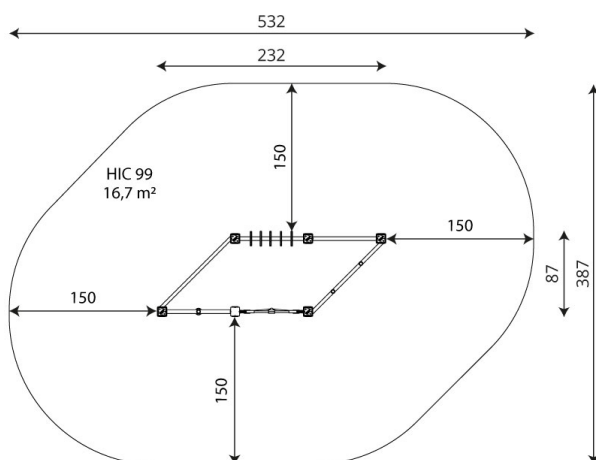
### Produktdaten

Länge	232 cm
Breite	87 cm
Gesamthöhe	110 cm
Altersgruppe	1 - 8 Jahre
Anzahl der Benutzer	7 Kinder
Sicherheitsbereich	16,7 m <sup>2</sup>
Höhe des freien Falls	99 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	8 kg
Abmessungen des größten Teils	101x12x3 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	4,0 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

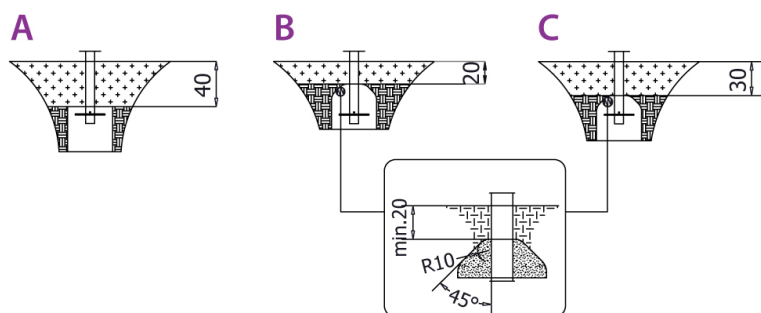
10

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 99

16,7 m<sup>2</sup>

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.