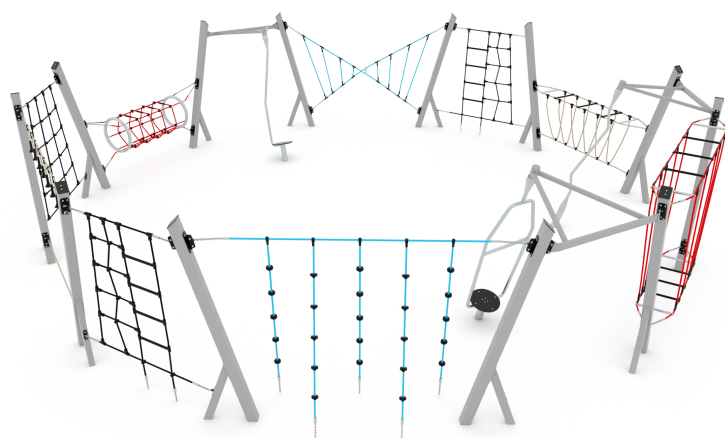


NETTIX 1640



4 - 14 jahre



44 kinder



112,0 m²



Spezifikation des Materials

- Feuerverzinkte und pulverbeschichtete oder pulververzinkte und pulverbeschichtete Konstruktion aus 100 x 100 mm Profil,
- Edelstahl-Konstruktion des Spinnelements,
- Plattformen aus dauerhaft rutschfesten und wasserfesten HPL-Platten,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Felgen aus rostfreiem Stahl,
- Sprossen aus rostfreiem Stahl,
- Griffe aus Kunststoff,
- Sprossen aus synthetischem Material,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,
- Sichere Endkappen aus Polypropylen,



Körperliche Entwicklung



Gleichgewicht



Durchgang



Krabbeln



Hochziehen



Klettern



Drehen



12

Anzahl der Aktivitätselemente

Technisches Produktblatt

NETTIX 1640

Produktdaten

Länge	914 cm
Breite	908 cm
Gesamthöhe	224 cm
Altersgruppe	4 - 14 Jahre
Anzahl der Benutzer	44 Kinder
Sicherheitsbereich	112,0 m ²
Höhe des freien Falls	200 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	27 kg
Abmessungen des größten Teils	300x10x10 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	8 h

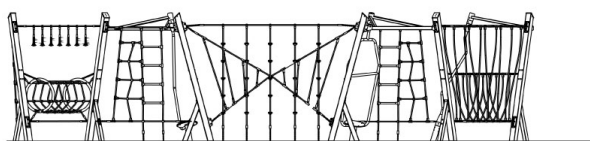
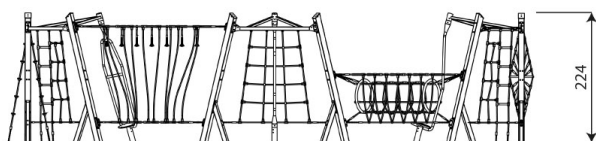
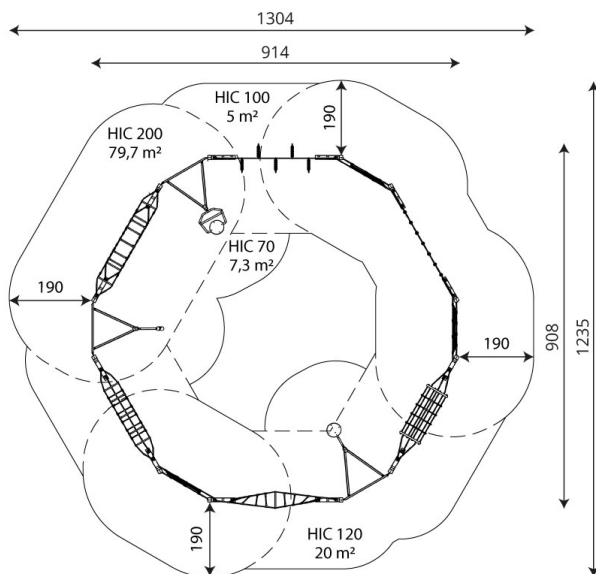
Farbliche Optionen



Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Zusätzliche Informationen

- Für öffentliche Spielplätze geeignet
- die Geräte verfügen über ein von einer akkreditierten Stelle ausgestellt 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 einer ebenen Fläche, 80/70 cm tief;
- Die Darstellung dient nur als Referenz, das tatsächliche Aussehen des Geräts und seine Farbe können abweichen;



Garantie

30

30 Jahre Garantie - Beständigkeit von Bauelementen aus Stahl und rostfreiem Stahl

15

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

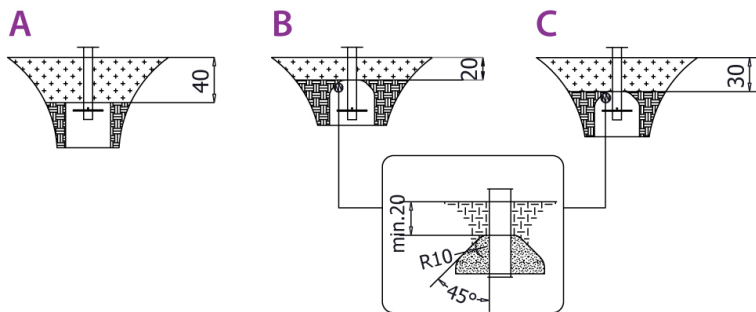
10

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

5

5 Jahre Garantie - Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl und feuerverzinkten und pulverbeschichteten Stahlelementen, Beständigkeit gegen Borkenkäfer und Fäulnis von Holzbauteilen

Detaillierte Informationen in der Garantiekarte



**Größe der sicheren Oberfläche
entsprechend der freien Fallhöhe:**

HIC 70	7,3 m ²
HIC 100	5,0 m ²
HIC 120	20,0 m ²
HIC 200	79,7 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.