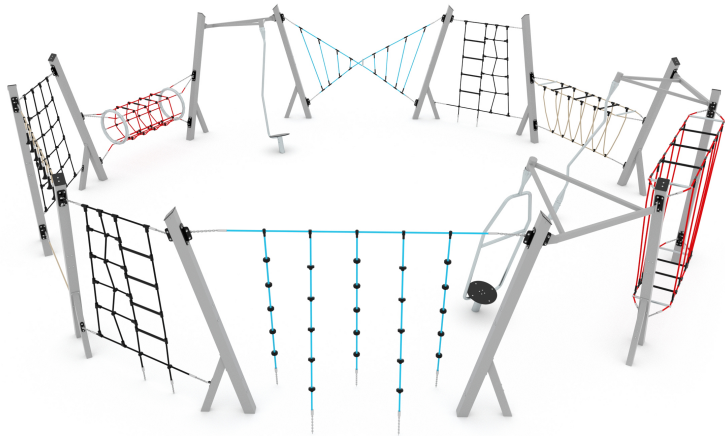


NETTIX 1640



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 Spinnenelements,
- 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

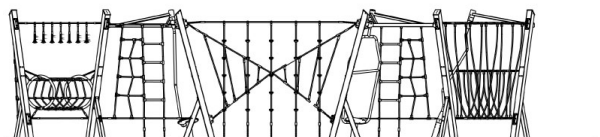
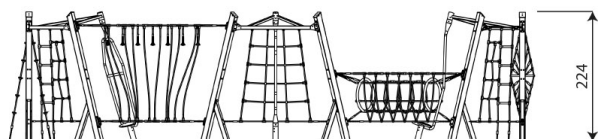
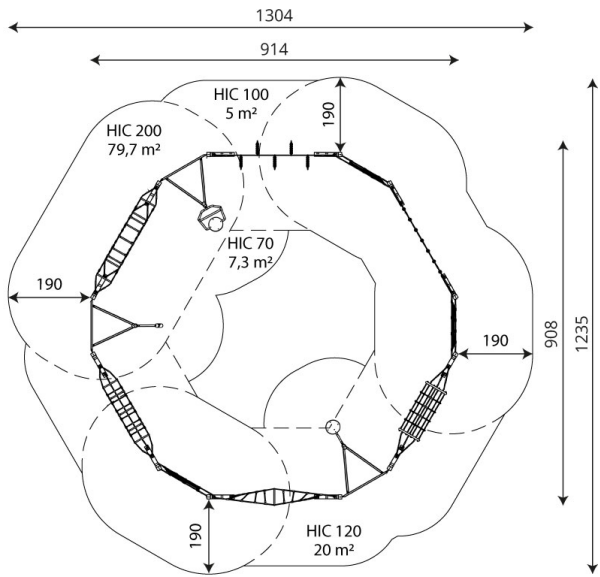


Drehen



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 m²
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 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 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 Jahre Garantie -
Beständigkeit von
Bauelementen aus
Stahl und rostfreiem
Stahl



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

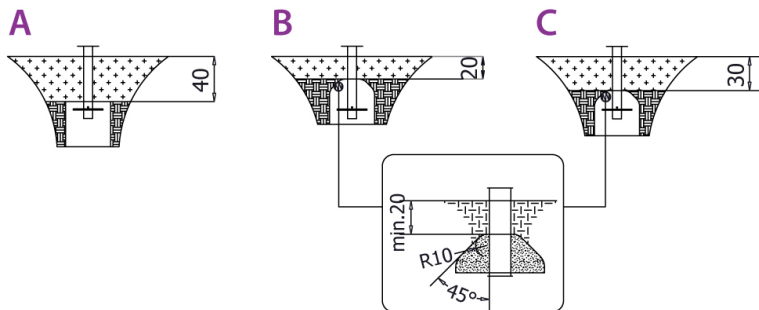


10 Jahre Garantie -
Strukturfestigkeit von HDPE,
100% recyceltem HDPE und
HPEElementen;
Strukturelemente aus 100%
recyceltem Material
(Verbundwerkstoff)



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 m²

HIC 100 5,0 m²

HIC 120 20,0 m²

HIC 200 79,7 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.