

WOODEN WD1410



3 - 14 jahre



23 kinder



41,2 m²



Spezifikation des Materials

- Kiefernholz höchster Qualität 90 x 90 mm ohne Äste, von oben mit Kunststoffabdeckung gesichert
- Metallanker aus feuerverzinktem Stahl, die das Holz vor direktem Kontakt mit dem Boden schützen
- Podeste und Kletterwände aus rutschfestem und wasserfester Multilaxplatte oder HPL-Platten,
- Struktur für Plattformen aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl;
- Dächer, Seitenwände aus haltbarem HDPE oder HPL, witterungsbeständig,
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit haltbaren HDPE- oder HPL-Seitenwänden,
- Klettersteine aus witterungsbeständiger HDPE-Platte,
- Leitern aus Stahlseilen in Polypropylenumflechtung und Sprossen aus Kunststoff,
- Kalibrierte Ketten aus rostfreiem Stahl, die ein Einklemmen der Finger verhindern,
- Stangen und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,



Körperliche Entwicklung



Schieben



Ausruhen



Klettern



Hochziehen



Durchgang



2

Anzahl der Türme



1

Anzahl der Rutschen



1

Anzahl der Dächer



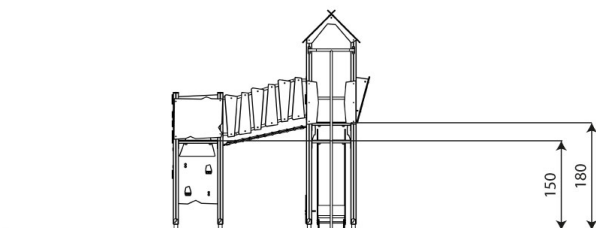
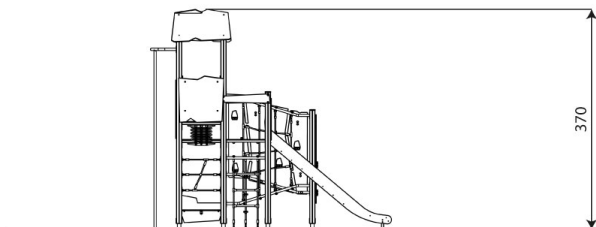
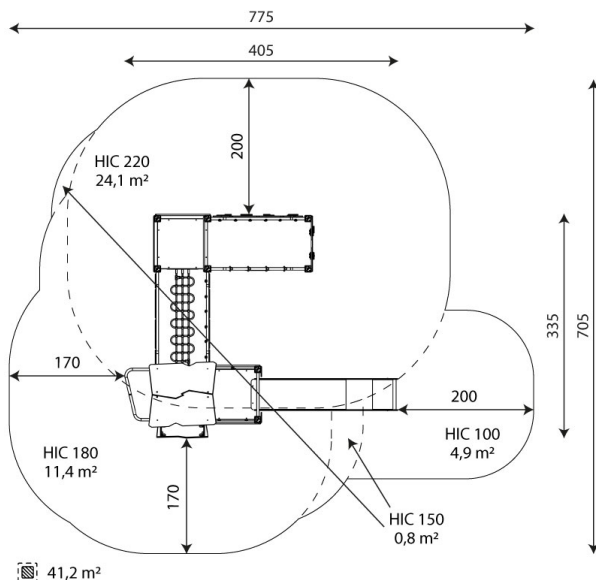
2

Anzahl der interaktiven Elemente



8

Anzahl der Aktivitätselemente



Technisches Produktblatt

WOODEN WD1410

Produktdaten

Länge	405 cm
Breite	335 cm
Gesamthöhe	370 cm
Altersgruppe	3 - 14 Jahre
Anzahl der Benutzer	23 Kinder
Sicherheitsbereich	41,2 m²
Höhe des freien Falls	220 cm
Die Höhe der Plattformen	150, 180 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	40 kg
Abmessungen des größten Teils	392x9x9 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	7,5 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 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

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

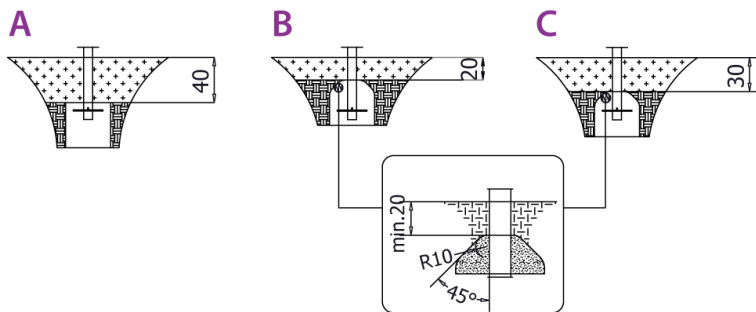
10

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 100	4,9 m ²
HIC 150	0,8 m ²
HIC 180	11,4 m ²
HIC 220	24,1 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.