



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 Mulitplaxplatte oder HPL-Platten,
- Struktur für Plattformen aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl;
- Dächer, Seitenwände aus haltbarem HDPE oder HPL, witterungsbeständig,
- Feuerwehrmast und Rohrschlitten aus Edelstahl,
- Doppelwandiger Rohrdurchgang aus Polypropylen,
- Klettersteine aus witterungsbeständiger HDPE-Platte,
- 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 und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,
- Sichere Endkappen aus Polypropylen,

Technisches Produktblatt WOODEN WD1449







3 - 14 jahre

16 kinder

28,5 m²





Körperliche Entwicklung



Schieben Klettern



Hochziehen



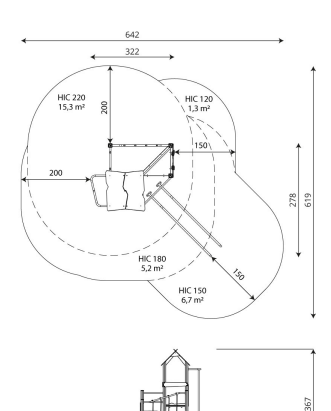
Krabbeln

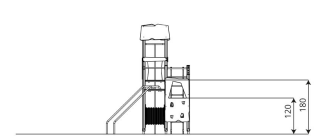












Technisches Produktblatt

WOODEN WD1449

Produktdaten

Länge	322 cm
Breite	278 cm
Gesamthöhe	367 cm
Altersgruppe	3 - 14 jahre
Anzahl der Benutzer	16 kinder
Sicherheitsbereich	28,5 m2
Höhe des freien Falls	220 cm
Die Höhe der Plattformen	120, 150, 180 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017+A1:2023
Gewicht des schwersten Teils	8 kg
Abmessungen des größten Teils	317x9x9 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	6,0 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 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 HPLElementen; 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



Oberflächen je nach EN 1176-1:2017+A1:2023

Technisches Produktblatt

WOODEN WD1449

Größe der sicheren Oberfläche entsprechend der freien Fallhöhe:

HIC 120	1,3 m ²
HIC 150	6,7 m ²
HIC 180	5,2 m ²
HIC 220	15,3 m²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.