



Technisches Produktblatt

MINISWEET 0106-1



1 - 8 jahre



12 kinder



23,7 m²



Spezifikation des Materials

- Konstruktion aus rostfreiem Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet oder aus pulverbeschichtetem und verzinktem Stahl mit einem Profil von 80 x 80 mm,
- Balkone aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahl,
- Podeste aus dauerhaftem, rutschfestem und wasserfester Multiplexplatte oder HPL-Platte,
- Dächer, Seitenwände aus haltbarem HDPE oder HPL, witterungsbeständig,
- Rutschen aus rostfreiem Stahl mit haltbaren HDPE- oder HPL-Seitenwänden,
- Bewegliche Elemente aus witterungsbeständiger HDPE- oder HPL-Platte,
- Fenster aus Polycarbonat,
- Stahlseile aus Polypropylengeflecht, verbunden mit langlebigen Kunststoffelementen, Edelstahl oder Aluminium,
- Stangen und Handläufe aus rostfreiem Stahl,
- Schrauben mit Kunststoffkappen und/oder Schrauben aus rostfreiem Stahl,
- Sichere Endkappen auf der Oberseite der Struktur aus Gummi oder Polypropylen,



Erleichterung von Behinderungen



leichter Zugang



Inklusiv



Intellektuelle Entwicklung



Sinnesorgane



Denken



Körperliche Entwicklung



Schieben



Durchgang



2
Anzahl der Türme



1
Anzahl der Rutschen



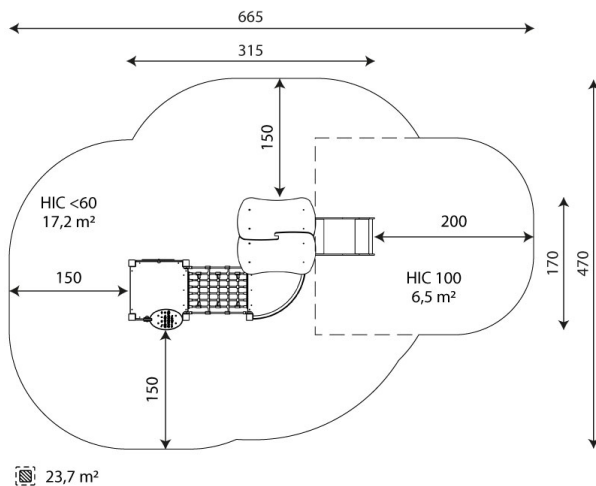
1
Anzahl der Dächer



2
Anzahl der interaktiven Elemente



1
Anzahl der Aktivitätselemente



23,7 m²

Technisches Produktblatt

MINISWEET 0106-1

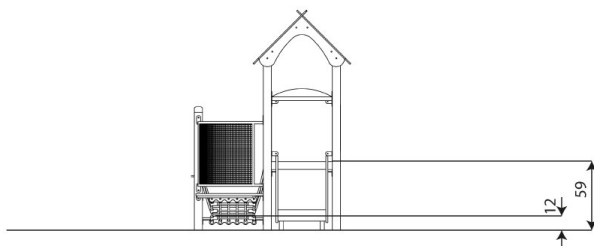
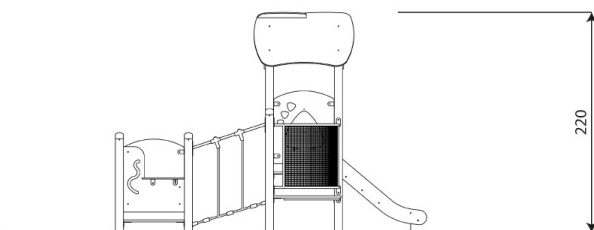
Produktdaten

Länge	315 cm
Breite	170 cm
Gesamthöhe	220 cm
Altersgruppe	1 - 8 Jahre
Anzahl der Benutzer	12 Kinder
Sicherheitsbereich	23,7 m²
Höhe des freien Falls	< 60 cm
Die Höhe der Plattformen	12,35,59 cm
Entsprechend der Norm EN	1176-1:2017
Gewicht des schwersten Teils	19 kg
Abmessungen des größten Teils	227x15x15 cm
Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Ja
Installationszeit	5,5 h
Farbliche Optionen	

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Zusätzliche Informationen

- Inklusives Geräte 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 - Statische Festigkeit von Stahl- und Edelstahlelementen

15

15 Jahre Garantie - Strukturelles Versagen von Stahl und rostfreiem Stahl, für dynamische Geräte

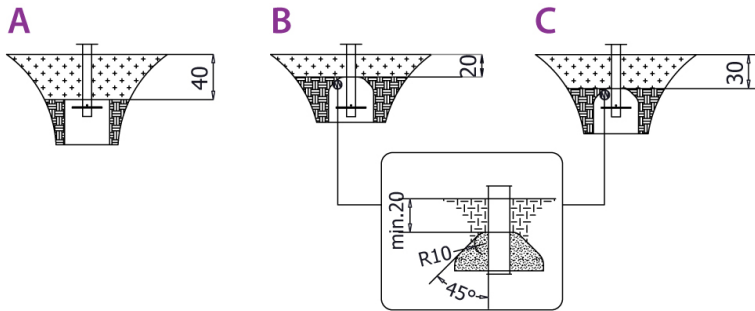
10

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 <60	17,2 m ²
HIC 100	6,5 m ²

Die Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.