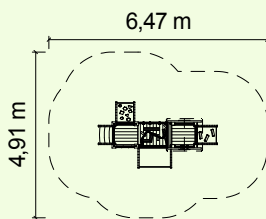




Galileo Galilei war ein italienischer Mathematiker, Ingenieur, Physiker und Astronom. Viele seiner Entdeckungen in der Mechanik und der Astronomie gelten als bahnbrechend.



Eine extra Portion Spaß bereitet das breite Rutschbrett an dem Kinder gemeinsam Rutschen können.



Grundriss: 1:200

Module / Anbauteile:

- 1 x Turm mit Satteldach PH 50
- 1 x Podest PH 50
- 1 x Geo-Aufstieg
- 1 x Treppe
- 1 x Rutschbrett, Breite 100
- 1 x Slalombrücke
- 4 x Handlauf VA 57
- 1 x Kletteraufstieg
- 1 x Steigplatte
- 1 x Brüstung 57 mit Drehscheibe
- 1 x Brüstung 57 mit Tafel
- 1 x Brüstung VA 100 mit Kugeln und Federn



Clevermoto®

Ausführung

- Pfosten, Brücke:** Douglasie unbehandelt, Abdeckung PE
- Brüstungen, Handläufe:** Edelstahl
- Dach und Aufgänge:** HPL
- Seile und Schlaufen:** Herkulesseil

Details

Podesthöhe / Freie Fallhöhe:	0,50 m / 0,50 m
Gerätemaß (LxBxH):	3,53 x 1,92 x 2,21 m
Mindestraum (LxBxH):	6,47 x 4,91 x 2,40 m
Boden / Fallschutz:	ebenes Gelände / Rasen empfohlen
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Podest mit Fahne, L = 2,21 m / ca. 74 kg
Fundamente:	8 x K1, 8 x K2 (je d 30 / H 40 cm)
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 7,0 Std
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	1 - 6 Jahre