



Kleinkinder U 3

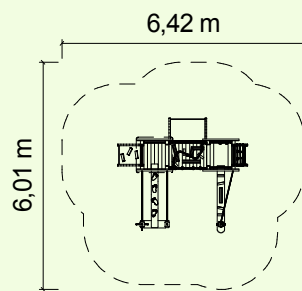


für 15 Kinder

Clevertmoto®



Sir Isaac Newton gilt als Begründer der klassischen Mechanik - der Lehre von Energie, Kraft und Bewegung.



Grundriss: 1:200

Ausführung

- Pfosten:** Douglasie unbehandelt, Abdeckung PE
- Brüstungen, Handläufe:** Edelstahl
- Dächer, Brüstungsfüllungen, Aufgänge:** HPL
- Bänder:** Gummi, **Füße:** PE
- Seile und Schlaufen:** Herkulesseil

Details

Podesthöhe / Freie Fallhöhe:	0,50 m / 0,50 m
Gerätemaß (LxBxH):	3,44 x 2,91 x 2,20 m
Mindestraum (LxBxH):	6,42 x 6,01 x 2,07 m
Boden / Fallschutz n. DIN EN 1176:	ebenes Gelände / Rasen oder besser
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Turm, L = 2,07 m / ca. 84 kg
Fundamente:	10 x K1, 4 x K2, 1 x K4, 1 x K5
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 7,0 Std
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	1 - 6 Jahre

**Module / Anbauteile:**

- 2 x Turm mit Pultdach PH 50
- 1 x Rutschbrett 100 mit Handlauf
- 1 x Kugelstange gerade
- 4 x Handlauf VA 57
- 1 x Slalombrücke
- 1 x Brüstung 100 mit Kugeln und Federn
- 1 x Brüstung 57 mit Drehscheibe
- 1 x Steigplatte
- 1 x Netzaufstieg
- 1 x Kletteraufstieg
- 1 x Trittband 185 mit Startpfosten und 2 Handläufen
- 1 x Balancierbrett mit Startpfosten