



Grundriss: 1:200



für 12 Kinder

Kombinationen

**Module / Anbauteile**

- 2 x Vierecktturm mit gewölbtem Dach aus HPL, PH 1,40 m, mit Pfostenschuhen
- 1 x Standardrutsche aus Edelstahl
- 1 x Leiterbrücke mit Brüstung HPL
- 1 x Bogennetaufstieg
- 1 x Raumnetz-Aufstieg
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Schräger Sprossenaufstieg
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL

**Ausführung**

**Douglasie, unbehandelt**

**Details**

Podesthöhe / Freie Fallhöhe:	1,40 m / 2,00 m
Gerätemaß (LxBxH):	5,95 x 5,57 x 3,18 m
Mindestraum (LxBxH):	8,86 x 8,22 x 3,40 m
Fallschutz nach DIN EN 1176:	erforderlich, siehe Tabelle Seite 13
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Turm, L = 3,18 m / ca. 160 kg
Fundamente:	8 x F1, 2 x F2, 2 x F3, 1 x F6, 1 x F7, 1 x F8
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 4,5 Std
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	3 - 14 Jahre