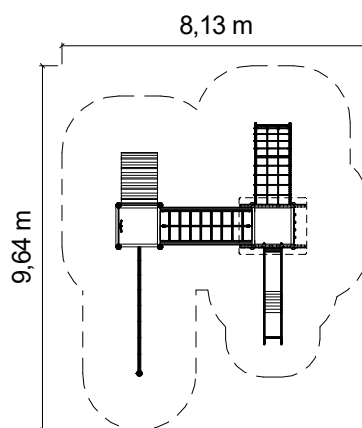




Holz, der Werkstoff mit einer ganz besonderen Haptik, der besten Umweltbilanz und einer hervorragenden Elastizität bei gleichzeitig hohen statischen Belastungswerten.



Grundriss: 1:200

Kombinationen



für 18 Kinder



Ausführung

Douglasie, unbehandelt

Details

Podesthöhe / Freie Fallhöhe:	1,40 m / 2,10 m
Gerätemaß (LxBxH):	6,68 x 5,04 x 3,17 m
Mindestraum (LxBxH):	9,64 x 8,13 x 3,40 m
Fallschutz nach DIN EN 1176:	erforderlich, siehe Tabelle Seite 13
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	Turm, L =3,55 m / ca. 180 kg
Fundamente:	8 x F1, 2 x F3, 2 x F5, 1 x F7, 1 x F9
Montage o. Fundamentarbeiten:	2 Personen x 4,5 Std
Lieferart:	vormontierte Elemente
Altersklasse:	3 - 14 Jahre

Module / Anbauteile:

- 1 x Viereckturm, PH 1,40 m, mit gewölbtem Dach aus HPL und Pfostenschuhen
- 1 x Viereckpodest, PH 1,40 m, mit Pfostenschuhen
- 1 x Schräge Ebene mit Steighilfen
- 1 x Bogennetaufstieg
- 1 x Balancierschlauch-Aufstieg
- 1 x Free-Climbing-Wand, H 2,10 m
- 1 x Anbau rutsche aus Edelstahl
- 1 x HPL Brüstung für Rutsche
- 1 x Leiterbrücke
- 1 x Kantholz wand mit rundem Fenster
- 1 x Brüstung HPL für Leiterbrücke
- 1 x Brüstung HPL mit Steuerrad