



Spielwert

Durch das Übereinanderstellen von zwei Sechseckhütten wirkt das Objekt eher wie ein großer Turm. Aufgrund seiner leichten und ausgewogenen Formensprache und seines freundlichen Materials wird der Turm zum Mittelpunkt eines kleinen Spielraumes. Vier Stockwerke im Inneren laden zum Klettern, Verstecken und Rückzug ein. Ganz oben unter dem Dach gibt es ein Räumchen für einen gemütlichen Plausch. Alle Ebenen sind durch Aufgänge oder Durchlässe zu erreichen. Interessante Anbauteile, wie eine Hängebrücke, die die Hütte mit einem Hügel verbindet, oder eine Rutsche als Abgang, machen aus der Hütte einen konzentrierten Spielpunkt mit starker Ausstrahlung.

Wesentliche Merkmale

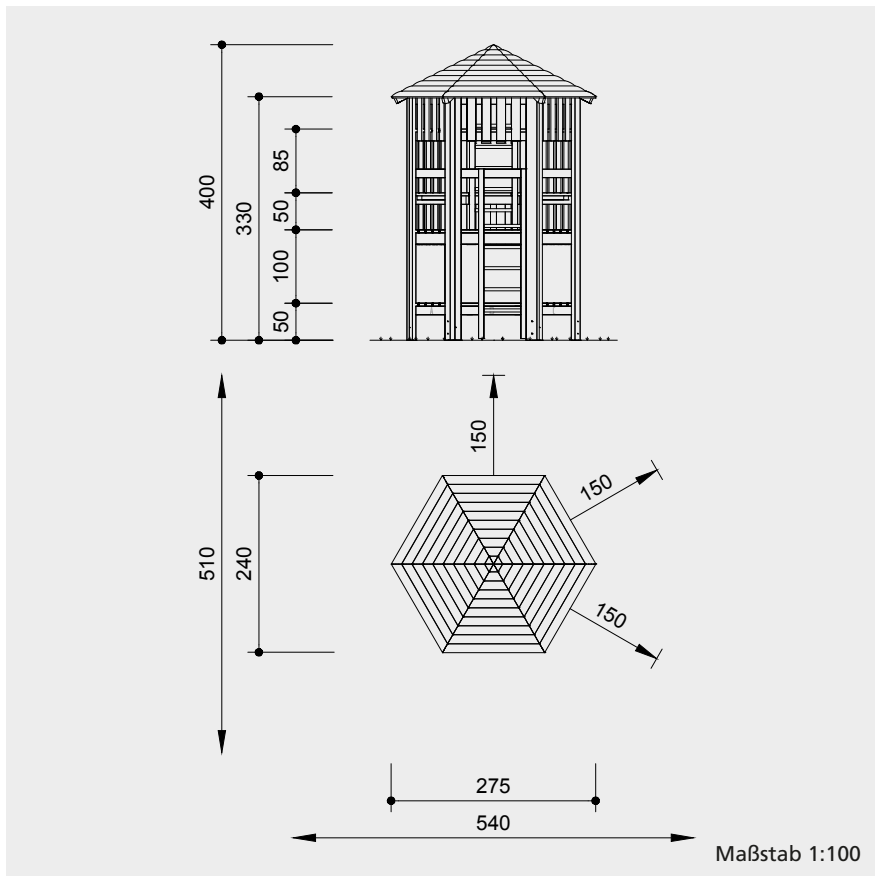
- leichte und ausgewogene Form
- vier verschiedene Ebenen, durch Aufstiege und Durchlässe zu erreichen
- Spielimpuls: freundliche Ausstrahlung, Höhe erreichen, Höhlenspiele
- Bewegungsaktivität: klettern

Geeignet

- für Kinder ab 3 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
Kindergärten
hausnahe Spielräume

Große Sechseckhütte mit Dach





Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

- 6 Seitenteile (z. T. mit Wänden)
- 2 ganze Böden
- 2 halbe Böden
- 1 Leiter außen
- 1 weiterführende Leiter innen
- 1 Dach
- 6 Stahlfüße

Installationshinweise

- Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 2,00 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)
- Fundamente 6 Stück 80 x 80 x 50 cm Aushubtiefe 70 cm

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.
 Technische Änderungen vorbehalten.

Die große Sechseckhütte ist unter der **Best.-Nr. 3.17050** auch mit einer Fassade aus Schwarten anstelle von Glattkantbrettern erhältlich.

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirglärche

herzgetrennt
 Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung der Rissanfälligkeit



Schwarten
 Dach aus Schwarten Stärke 4 - 5 cm, von Hand weißgeschält



Nut und Feder
 Plattformböden aus 40 mm Nut- und Federbohlen



Hartholzprossen
 Klettersprossen aus Hartholz gefräst und gezapft, Ø 42 mm



Bodenverankerung
 alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Abmessungen
 (geringe Abweichungen möglich)

Höhe	3,30 m
mit Dach	4,00 m
Bodenhöhen	
ganze Böden	0,50 m
	1,50 m
halbe Böden	2,00 m
	2,85 m
Seitenlänge	1,25 m
Gewicht	1060 kg
Dach	180 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



3.17000/3.17050