

Spielwert

Die Schwarten der Turmwände werden von Hand weißgeschält und behalten dadurch die natürliche Struktur des Holzes bei. So lassen sich die Äste ertasten und die Maserung bleibt sichtbar. Die Spielräume unserer Türme sind auch ein „Häuschen“-Angebot und entsprechen in ihrer Größe dem kindlichen Raumgefühl. Fest installierte Zwischenböden bilden heimelige Räume, zum Teil mit Durchschlupf. Eine Sitzbank im unteren Raum lädt dazu ein, sich zu treffen und miteinander zu plaudern. Kinder fühlen sich darin geborgen und geschützt. Spannend wird es aber auch, wenn man im Turm in das nächste Stockwerk hinaufklettert. Die Anbaumöglichkeiten verschiedener Kombinationselemente wie Rutsche, Hängebrücke, Kettensteg usw. machen den Turm besonders attraktiv.



Best.-Nr. L3.20800 Fünfeckturm mit Dach

Fünfeckturm Fünfeckturm mit Dach

Wesentliche Merkmale

- Anspruchsvolles Design
- Atmosphärebildend
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten
- Beispielbares Innenleben
- Spielimpuls: Höhe erleben, heimelige Räume, Rollenspiel
- Bewegungsaktivität: klettern

Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.



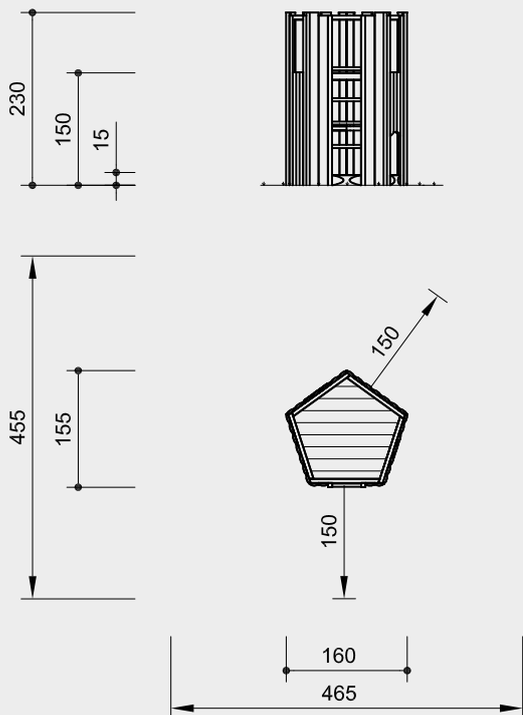
L3.20700



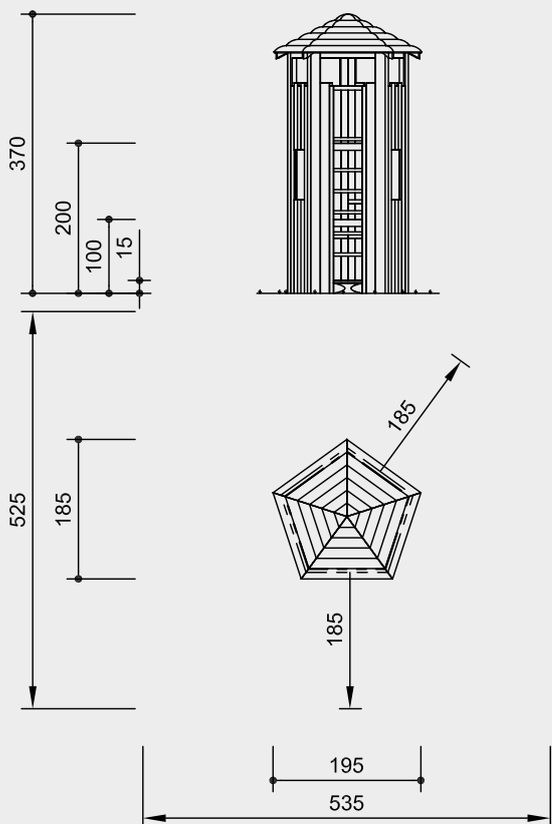
L3.20800

Best.-Nr. L3.20700
Fünfeckturm

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —|



Best.-Nr. L3.20800
Fünfeckturm mit Dach



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176



L3.20700



L3.20800

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

Technische Angaben

Geräte aus nicht imprägnierter
Gebirglärche

Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch
Verminderung von Rissanfälligkeit und
unerwünschter Formänderung



Schwarten

Schwarten aus Gebirglärche (4 - 5 cm).
Von Hand weißgeschält, natürliche
Baumoberfläche bleibt erlebbar und
fühlbar



Hartholzsprossen

Klettersprossen aus Hartholz (Esche)
Ø 4,2 cm, gefräst und gezapft, gegen
Verdrehen gesichert, für Kinderhände
gut zu greifen und nicht „kalt“



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung
sind aus feuerverzinktem Stahl bzw.
Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Komplett verschraubte Konstruktion

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. L3.20700

Fünfeckturm

Höhe	2,30 m
Bodenhöhen	0,15 / 1,50 m
Grundfläche Durchmesser	1,60 m
Gewicht	350 kg

Best.-Nr. L3.20800

Fünfeckturm mit Dach

Höhe	3,20 m
Höhe mit Dach	3,70 m
Bodenhöhen	0,15 / 1,00 / 2,00 m
Grundfläche Durchmesser	1,60 m
mit Dach Durchmesser	1,95 m
Gewicht	550 kg

Lieferumfang

Best.-Nr. L3.20700

- 1 Turm, eingebaut:
- 2 Böden, 1 Leiter
- 1 Sitzbank im unteren Raum
- 1 Durchstieg
- 5 Stahlfüße

Best.-Nr. L3.20800

- 1 Turm, eingebaut:
- 3 Böden, 1 Leiter
- 1 Sitzbank im unteren Raum
- 1 Durchstieg vom 1. zum 2. Stock
- 1 Dach
- 5 Stahlfüße

Installationshinweise

Untergrund
entsprechend einer Fallhöhe
Best.-Nr. L3.20700 ≤ 1,50 m
Best.-Nr. L3.20800 ≤ 2,00 m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
5 Stück 50 x 50 x 55 cm
Aushubtiefe 75 cm