

04-0266-XXR-9-000
BAUMHAUS BERTA

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 16 Jahre
Fallhöhe:	2,45 m
Sicherheitsbereich:	12,50 x 10,50 m
Platzbedarf:	12,50 x 10,50 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Robinie d= 16-25 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Das Baumhaus kann in dieser Form aus statischen Gründen nicht mit Pfostenschuhen ausgeführt werden (bei einer Pfostenschuhausführung, siehe gesonderten Artikel, ist eine konstruktive Änderung der Pfosten erforderlich)
- Standpfosten teilweise ausgeführt mit Trittkerben
- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 8x12 cm
- Podestbelag aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Brüstungen, Wände und Dach aus unbesäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Tauwerk aus Herkulesmaterial d= 16 mm, Farbe Rot

1x Baumhaus

- regelmäßiges Fünfeckpodest
- Seitenlängen ca. 1,40 m
- Podesthöhe 2,45 m
- mit Wänden von OK Podest bis UK Dach, auf Lücke gebaut
- mit einem wilden Walmdach
- Baumhaus aufgeständert auf einem durchgehenden Mittelpfosten, über dem Dach mit angesetzten Zwieseln, zur Aussteifung werden die äußeren Pfosten nach unten schräg verlängert und ebenfalls einbetoniert
- mit einem Schrägen Sprossenaufstieg aus Robinie
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, b = 0,50 m, h = 2,45 m, mechanisch poliert

1x Steigstamm

- aus Robinie mit Trittkerben
- beidseitig mit Handlaufseilen
- Länge ca. 2,20 m
- mit einem Startbock

2x Balancierseil mit Hangel- bzw. Handlaufseil

- Längen ca. 1,50 - 2,90 m

1x Parallelseil

04-0266-XXR-9-000 BAUMHAUS BERTA

- Länge ca. 2,00 m

1x Balanciertampen mit Hangelseil

- Länge ca. 2,20 m
- Tampen aus PP-Tauwerk d= 150 mm, mit Stahlseele

3x Dreiecksnetz

- Seitenlängen ca. 2,50 m
- grobmaschig

Fundamente:

Optionen:

2 x 15-4004-XXH-0-000 Fundamentsockel H

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten