

A 30 – Kletterhöhle

<https://holzwelten-heilemann.de/spielplatzbau/balancieren-und-klettern/kletterhoehle/>

Die Konstruktion besteht aus hochwertigen und splintfreien Robinienholzstehern Ø14-16cm (Robinienkernholz) sowie Unterzügen aus Eiche 6 x 12cm. Die Enden der Robinienrundhölzer sind zudem gegen das Aufreißen gesichert und mit Hirnholzwachs versiegelt.

Das Spielgerät umfasst folgende Anbau-Elemente:

- 2 × Klettwände aus textilverstärkter Gummimatte mit Haltegriffen
- 2 × Kletternetze aus Herkulesseil
- 1 × Rutschwand aus textilverstärkter Gummimatte
- 1 × verkleidete Seitenwand mit Robinienholzbrettern
- 1 × Kletterseil aus Herkulesseil

↔ 2.00 × 2.50 © 5.00 × 5.50 ↘ 1.75 👤 5 – 12



Produktionshinweise

Die Konstruktion ist roh und erhält von uns farbige Applikationen nach gemeinsamer Absprache eines Farbkonzeptes. Eine themenbezogene Gestaltung ist gegen Aufpreis möglich. Für die Gestaltung nutzen wir Farben und Öle aus deutscher Produktion vom Hersteller PNZ.

Der Altersbereich für dieses Spielgerät ist von uns besonders breit konzipiert. So werden konstruktiv Möglichkeiten geschaffen, um das kreative Spielen miteinander zu befördern. Damit können Kinder unterschiedlicher Altersklassen gemeinsam spielen und werden dadurch sozial gefördert.

Das Spielgerät entspricht der DIN EN 1176, die eine regelmäßige Wartung durch einen Fachbetrieb vorschreibt. Die Sicherheit des Spielgerätes wird durch die Verwendung von hochwertigen Materialien und die Einhaltung der geltenden Normen gewährleistet.

Die Herstellung dieser Spielkonstruktion erfolgt nach den Regeln der DIN EN 1176. Die Herstellung erfolgt in Deutschland. Die Herstellung erfolgt in Deutschland. Die Herstellung erfolgt in Deutschland.

Holzwelten
Frank Heilemann

Telefon: (034343) 54961

E-Mail: holzwelten-heilemann@t-online.de

Handelsregister Jena, HRA 504771

Datenblatt vom 13.06.2026