

H1 – Baumbänke

<https://holzwelten-heilemann.de/spielplatzbau/baenke-und-sitzmoeglichkeiten/baumbaenke/>

Robinienholz Sitzbank aus Massivholz und Unterzügen aus Eichenholz. Die Konstruktion besteht aus hochwertigen und splintfreien Robinienrundhölzern Ø16-18cm (Robinienkernholz) sowie Unterzügen aus Eiche 6 x 12cm. Die Enden der Robinienrundhölzer sind zudem gegen das Aufreißen gesichert und mit Hirnholzwachs versiegelt. Die Rundhölzer sind flächig angehobelt und miteinander verbolzt. Wenn erforderlich ist über diese Bauweise eine Anpassung an das Gelände möglich (Aufmaß notwendig). Für den konstruktiven Holzschutz befinden sich Distanzfüße an der Grundkonstruktion. Die Stützen der Rückenlehne sind form- und kraftschlüssig mit der Grundkonstruktion verbunden. Durch diese massive Bauweise ist eine Befestigung mit Erdnägeln großteils ausreichend. Somit wird der Wurzelbereich des Baumes am wenigsten beeinträchtigt bzw. beschädigt. Die Sitzfläche und die Lehnen sind aus 40-42mm starken Robinienholzbrettern gefertigt. Je nach Gestaltung werden die Flächen aus 3-4 Teilen hergestellt.

⌚ versch. Ausführungen auf Anfrage



Produktionshinweise

Grundform, Größe und Fallhöhe des Spielgerätes sind individuell und nach den örtlichen Gegebenheiten anpassbar. Die Dimensionen können wir in Absprache nach Ihren konkreten Vorgaben vergrößern oder verkleinern.

Die Herstellung dieser Spielkonstruktion wurde nach den Regeln des Zimmererhandwerks durchgeführt. Das bedeutet, dass alle konstruktiven Verbindungen durch Kraftschluss als auch Formschluss verarbeitet sind.