

Spielecke

Nr.: 0-62152-701



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: 1,05 x 2,15 m

Mindestraum: 4,05 x 5,30 m

Gesamthöhe: 2,30 m

Sitzhöhe: 0,40 m

Gewicht: 30 kg schwerstes Einzelteil
155 kg insgesamt

Standpfosten

Standpfosten aus Robinenschichtholz, zylindrisch gefräst, Ø 120 mm. Ungeschützte Hirnholzflächen sind mit nicht lösbaren Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

Rohrstandfuß aus Edelstahl zur Fundamentierung und Aufständigung von Robinien-Rundholzpfosten, Ø 120 mm, unterhalb der Spielebene.

Anbauteile

- Zeltdach, Neigung 45°, aus höchst witterungsbeständiger HPI-Schichtstoffplatte, 13 mm, Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm
- Sitz aus farbiger, höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm
- Glücksrad aus HPL-Schichtstoffplatte 20 mm

Metallbauteile: Edelstahl.

Das Robinienholz wird mit einem wasserabweisenden, atmungsaktiven Schutzanstrich versehen. Neben dem Schutz vor Feuchtigkeit reduziert diese Behandlung die Rissbildung. Die modularen Anbauteile leiten ihre Kräfte über eine spezielle Adapterbefestigung direkt in die Standpfosten ein. Die Schraubverbindungen sind durch Abdeckkappen gegen unbefugtes Lösen gesichert.

Fundamente (bauseits)

4 Stck. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

Montagerichtzeit

2 Monteure je 2 Stunden
(ohne Fundamenterstellung)

Geeignet für

Alle Altersgruppen,
öffentliche Spielplätze etc.
soziale Aktivitäten.