

## Spieluhr

Nr.: 0-62158-701



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: 1,05 x 2,15 m

Mindestraum: 4,05 x 5,30 m (18 m<sup>2</sup>)

Gesamthöhe: 2,30 m

Sitzhöhe: 0,40 m

### 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

- Plattenbrüstung aus farbiger, höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte (rot und gelb). Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm. Frontplatte mit Uhr, Zeiger aus HPL-Schichtstoffplatte, blau, zum manuellen Einstellen der Uhrzeit.

### 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

Betonmenge: 0,26 m<sup>3</sup>

### Montagerichtzeit

2 Monteure je 2 Stunden

(ohne Fundamenterstellung)

### Geeignet für

Alle Altersgruppen,  
öffentliche Spielplätze etc.  
soziale Aktivitäten.