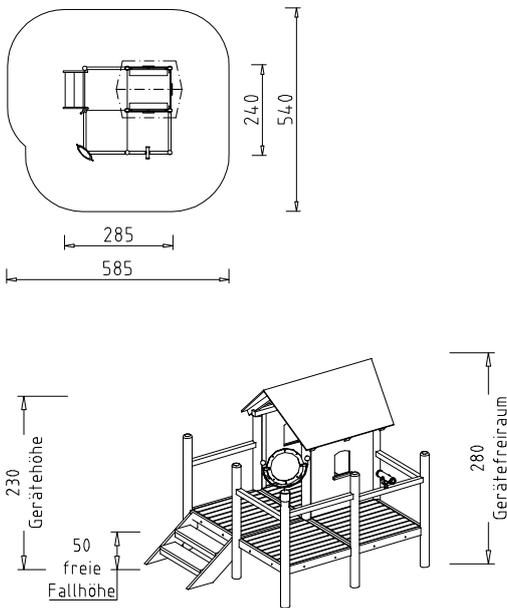




## 76335 Seehaus

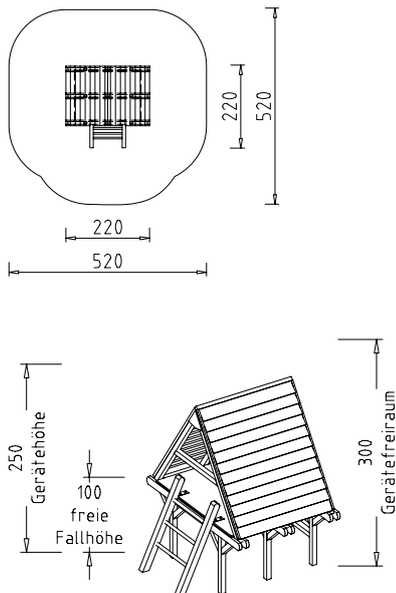


**Beschreibung:** 9 Steher (Pfosten) Ø 12 cm, 4 MAXIMO-Viereckpodeste aus Kanthölzer 4/11 cm und 3,5/10 cm, genietet, mit Stahl-Unterkonstruktion verschraubt, 1 Treppe, Seitenwangen und Trittstufen aus Kantholz 4/23 cm, 1 Spiegel beweglich, aus Edelstahl, 1 Fernrohr (Kaleidoskop) beweglich, 1 Giebeldach, 3 Brüstungswände aus 3-Schichtplatte 20 mm, blau getaucht, 2 Sitzbänke aus Siebdruckplatte 20 mm.

**Aufständeringung mit 9 Stk. Doppellaschen, 2 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege**  
**Fundamente:** 9 Stk. 60x60x60 cm, 2 Stk. 50x50x50 cm  
**Gewicht:** ca. 380 kg, schwerstes Teil: ca. 40 kg

**Boden:** loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten.  
 Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

## 76420 Nurdach-Pfahlhaus



**INFO** Foto zeigt Pfahlhäuser mit Dacheindeckung aus Weidenflechtmatten.

**Beschreibung:** Konstruktion aus Kanthölzern (KH) 9/9 cm, 7/7 cm, 4/11 cm, Dachschalung gerollt, KH 2,5x17 cm mit stirnseitigen Abdeckleisten, 2,5x4 cm.  
**Aufständeringung mit 6 Stk. Doppellaschen, 2 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege.**  
**Fundamente:** 6 Stk. 60x60x60 cm, 2 Stk. 50x50x50 cm  
**Gewicht:** 280 kg, schwerstes Teil: 70 kg

**Boden:** loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten.  
 Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.