

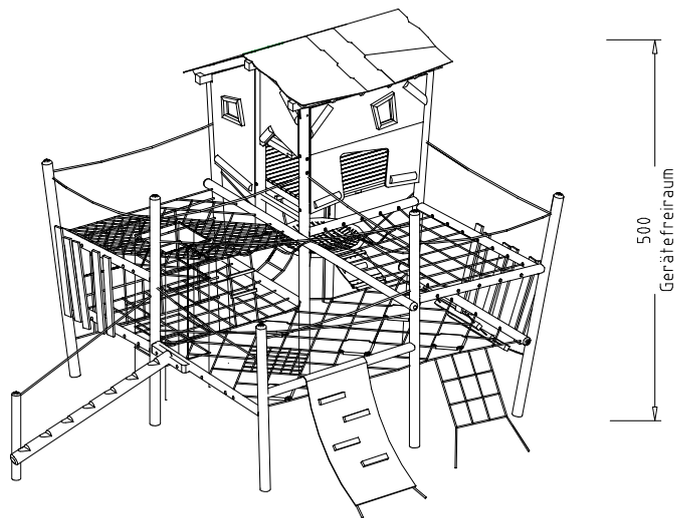
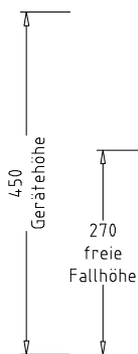
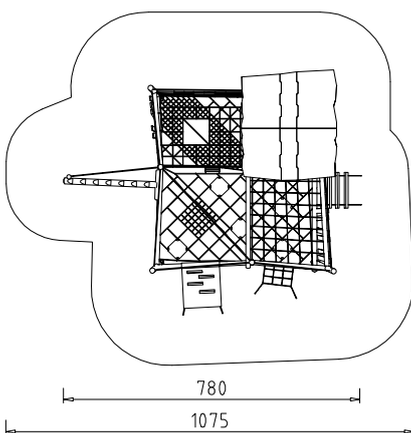


INFO

Foto zeigt ähnliches Gerät mit Einhausung aus Schutznetzen.



55642 Baumhaus Kletterjungle



Beschreibung: 9 Steher (Pfosten) Ø 14 cm, 10 Rahmehölzer Ø 12 cm, 1 Podest mit Unterzüge aus Kanthölzer (KH) 9/11, Belag aus KH 3,5/10 cm, genietet, 1 Schlupfloch im Podest, 6 Verkleidungen aus Schichtholzplatte, 3 Fenster, 1 Bubble-Fenster, 1 Sitzbank, 2 Zerrspiegel, 1 Giebeldach aus HPL-Platte, 1 Nestkorb, 1 Strickleiter, 2 Gummigurt-Aufstiege, 1 Kerbstamm mit Anhalteseil, 1 senkrecht Kletternetz, 4 horizontale Flächennetze mit unterschiedlichen Maschenweiten, 4 Maschen mit Balancierflächen aus Gummi-Gurt gefüllt, 1 Netztunnel.

Aufständering mit 8 Stk. Vierfachlaschen, 1 Stk. Doppellasche
Fundamente: 9 Stk. 60x60x60 cm, 8 Stk. 50x50x50 cm
Gewicht: 2.500 kg, schwerstes Teil: 150 kg

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



ab 5



2,70 m



2 x 43 h



81,5 m²