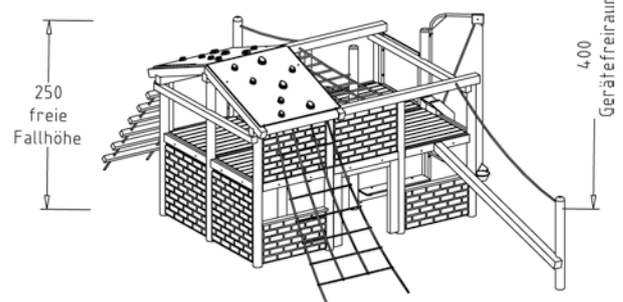
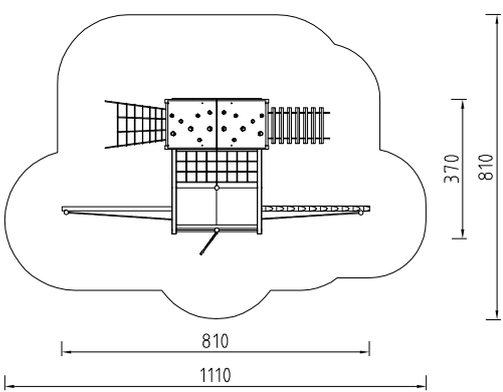




**INFO** Foto zeigt individuelle Ausführung ohne Sandkran und mit Rutsche.

**35091 Kleine Hausbaustelle**

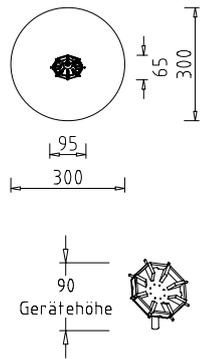


**Beschreibung:** Die kleine Hausbaustelle ist im Rohbau dargestellt, mit Erdgeschoß und Mansarde, mit 2 Aufstiegen, die ins Obergeschoß führen und einem angebauten Bau-Aufzug (Sandkran). Das Dach ist teilweise eingedeckt und mit Klettergriffen bestückt. Zum Dachsaum führen zwei anspruchsvolle Kletterelemente. Im Erdgeschoß des Rohbaus gibt es Räume für Rückzugsmöglichkeiten und Rollenspiele. Konstruktion besteht im Wesentlichen aus Bauteilen des MAXIMO-Systems. 14 Steher, 6 Podeste, 1 Netzeinsteig ohne Rahmen, 1 Balken-Kettenaufstieg, 1 waagrechtes Flächennetz, 1 Balancierbalken-Aufstieg mit Handlaufseil, 1 Steigstamm mit Handlaufseil, 1 Sandkran schwenkbar, Edelstahl, 1 Sandschütte, 1 Sandrohr. Aufständigung mit 14 Stk. Doppellaschen. Fundamente: 14 Stk. 60x60x60 cm, 4 Stk. 50x50x50 cm Gewicht: 1200 kg, schwerstes Teil: 60 kg Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten. Ersatzteile erhältlich. Zertifikat gemäß EN 1176.

- ab 5
- 2,50 m
- 2 x 30 h
- 67,5 m<sup>2</sup>

**35095 Mischmaschine**

**Beschreibung:** In der drehbar gelagerten Misch-Trommel können Sand und Wassergemischt werden. Die Mischmaschine kann ergänzend zu den Hausbaustellen eingesetzt werden und ist mit weiteren Sandspielementen kombinierbar. Aufständigung mit 1 Stahlrohr verzinkt. Fundamente: 1 Stk. 60x60x60 cm Gewicht: 50 kg Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten. Ersatzteile erhältlich. Zertifikat gemäß EN 1176.



- ab 3
- 0 m
- 2 x 2 h
- 7,5 m<sup>2</sup>
-