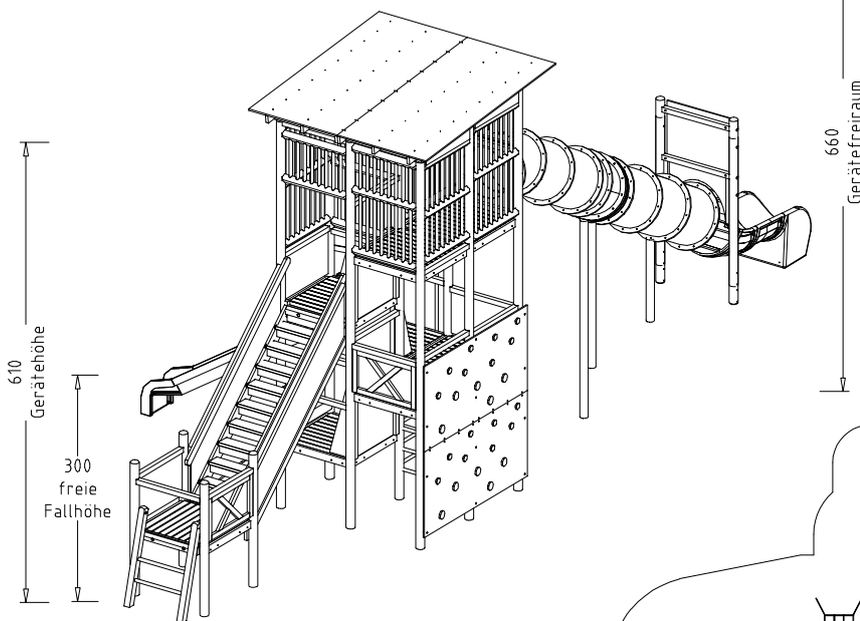




35055 Tower
ohne Rutsche



Beschreibung: Der Tower hat Podeste im Abstand von 1 m, die bis in 4 m Höhe reichen. Die Treppe beginnt auf einem Podest in 1 m Höhe und führt bis in eine Höhe von 3 m. Die senkrechte Kletterwand, mit Bergsteigerklettergriffen, führt in eine Höhe von bis zu 2,70 m. Der Tower bietet Anbaumöglichkeiten für Rutschen mit 2 m Anbauhöhe und Röhrenrutschen mit 4 m Anbauhöhe.

Aufständerung mit 13 Stk. Doppellaschen, 2 Eisenschuhe für Aufstiege.

Fundamente: 13 Stk. 60x60x60 cm, 2 Aufstiege 50x50x50 cm, 1 Stk. 80x40x60 cm
Gewicht: 1600 kg, schwerstes Teil: 120 kg
Passende Rutschen: Best.Nr. 71060 Volledelstahl, Best.Nr. 71100 Volledelstahl mit Welle, Best.Nr. 71120 Freifallrutsche, Best.Nr. 72050-0 GFK, Best.Nr. 73185 PE Wendel-Röhrenrutsche, Best.Nr. 73100ff PE-Röhrenrutsche (zzgl. Best.Nr. 74390 od. 74395), Best.Nr. 74205 Edelstahl-Röhrenrutsche

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

-  ab 5
-  3,0 m
-  2 x 30 h
-  80,5 m²
-  2,0 m
4,0 m
-  Hebezeug

