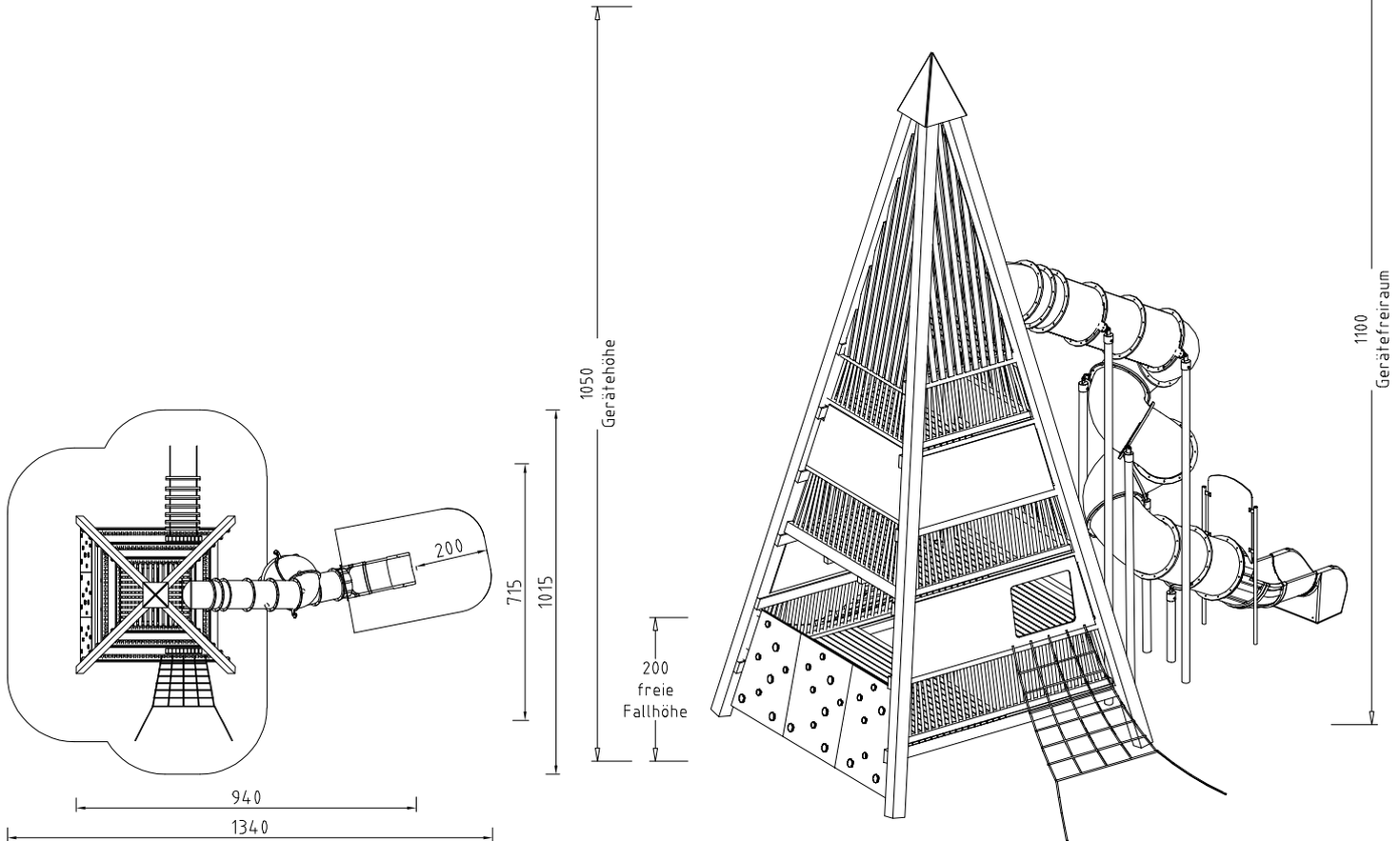




35240 Pyramidenturm Maxi
ohne Rutsche



Beschreibung: 4 Steher (Pfosten) aus Kanthölzern 20/20 cm, Leimholz, 6 Podeste, Belag aus Kanthölzern 3,5/10 cm, genutet, Podestunterzüge aus Kanthölzern 9/17 cm, kerngetrennt, 1 senkrechte Leiter, aus Kanthölzern 11/11 cm, Sprossen aus Esche Ø 4,5 cm, Brüstungen aus Eschensprossen Ø 4,5 cm, bzw. aus Dreischichtplatte 20 mm, Brüstung im oberen Bereich aus Kanthölzern 3/9 cm, 1 Balken-Kettenaufstieg aus Kanthölzern 7/7 cm, auf feuerverzinkte Kette 6 mm aufgefädelt, 1 Herkules-Netzeinstieg aus kunststoffummanteltem Stahlseil, 1 Bergsteigerkletterwand, dreiteilig, aus Siebdruckplatte 20 mm, Klettergriffe aus Quarzsand-Kunstharz-Gemisch, durchgeschraubt.

Aufständering mit 2 Stk. Doppellaschen, 4 Stk. Doppellaschen aus 8 mm Stahlblech.
Fundamente: 4 Stk. 80x80x130 cm, 2 Stk. 60x60x60 cm

Gewicht: 3000 kg, schwerstes Teil: 250 kg

Passende Rutschen: 73195 PE-Wendelröhrenrutsche, 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.

