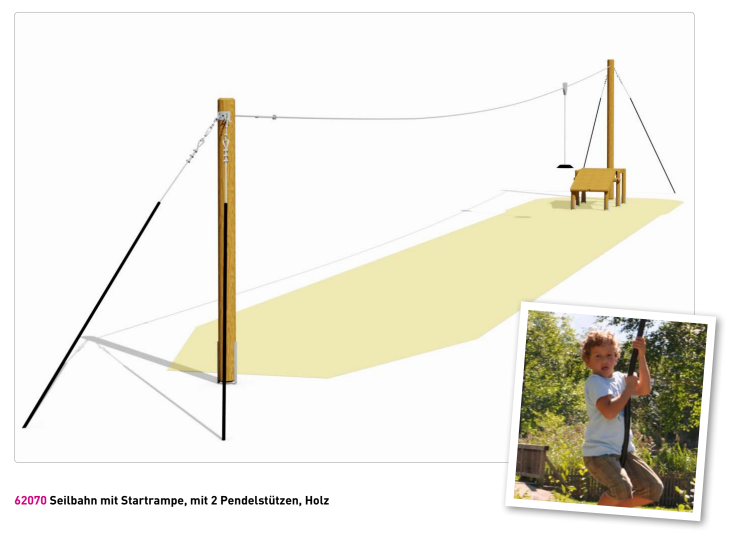
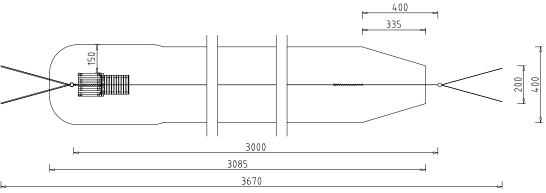
BEWEGUNGSGERÄTE





Beschreibung: 1 Bergstation, 1 Talstation jeweils mit Pendelstütze aus Rundholz Ø 20 cm, mit Kern, Haltevorrichtung mit Spannmöglichkeit, für Seilbahnseil, sowie für schräge Abspannungen der Pendelstütze ins Fundament, 2 Spannseile mit Schlauchüberzug, 2 Spannschlösser, 2 Fundamentanker. Mit Anschlägen und Dämpfungsfedern bei Bergund Talstation, Stahl-Laufseil Ø 10 mm, verzinkt, 1 Laufkatze im Edelstahlgehäuse, mit Polyamidrollen, Seilführung und Bremse, 1 Pendelsitz an feuerverzinkter Kette, mit Schlauchüberzug. 1 Startpodest, mit Startrampe.

Aufständerung mit 2 Stk. Eisenschuhe für Pendelstütze, 6 Stk. Doppellaschen Fundamente: 6 Stk. 80x80x80 cm, 6 Stk. 50x50x50 cm

Gewicht: 400 kg, schwerstes Teil: 90 kg Gerätehöhe: 4,10 m

Boden: Mindestens Wiese/Oberboden lt. EN 1176. Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.









