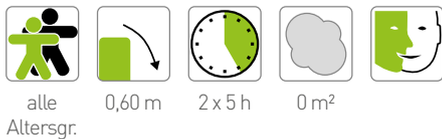
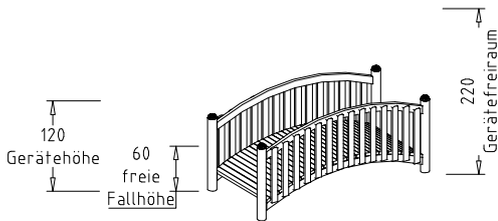
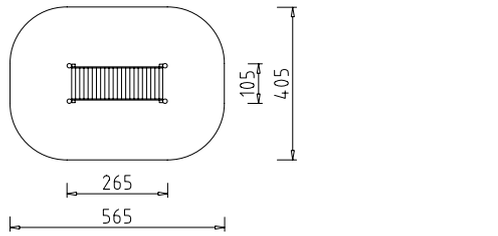


OBRA-MAXI KLETTERGERÄTE

48281 Bogenbrücke mit 2 Handläufen und senkrechter Verkleidung



Beschreibung: Aus 2 Leimholzträgern 5/10 cm, Belagshölzer 4/7 cm, 2 Handläufe aus Leimholz 5/10 cm, 4 Stk. Steher (Pfosten) aus Rundholz Ø 12 cm, Brüstungsverkleidung aus KH 3/9 cm.

Aufständering mit 4 Stk. Doppellaschen.

Fundamente: 4 Stk. 50x50x50 cm

Gewicht: 250 kg, schwerstes Teil: 50 kg

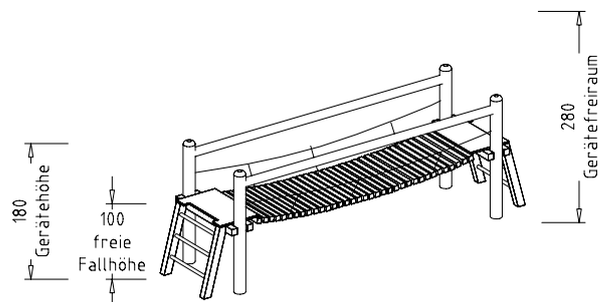
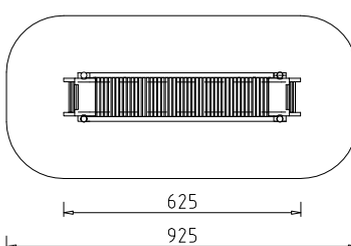
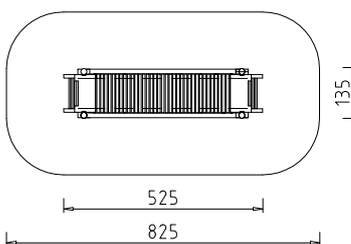
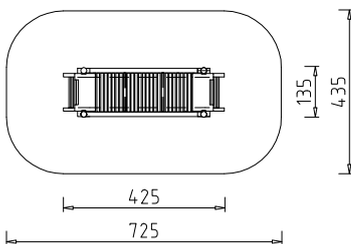
Boden: mindestens Wiese/Oberboden.

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

48300 Große Wackelbrücke 3 m

48310 Große Wackelbrücke 4 m

48320 Große Wackelbrücke 5 m



Beschreibung: 4 Steher (Pfosten), BSH Ø 16 cm, 2 Längsbalken Ø 12 cm, 2 Leitern aus 2 Holmen, Kantholz 9/9 cm, Sprossen Ø 4,5 cm, Esche, 2 Podeste, Wackelbrückenbelag aus Kanthölzern, an 2 Längsketten mit Spannvorrichtungen, dazwischen Distanzscheiben aufgefädelt, 2 Handlaufketten, Kettenabspannungen im Abstand von ca. 1 m.

Aufständering mit 8 Stk. Einfachlaschen, 4 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege.

Fundamente: 4 Stk. 60x80x60 cm, 4 Stk. 50x50x50 cm

Gewicht: max. 300 kg, schwerstes Teil: max. 200 kg

Boden: mindestens Wiese/Oberboden.

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.