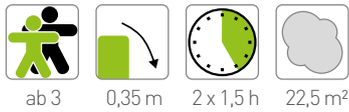
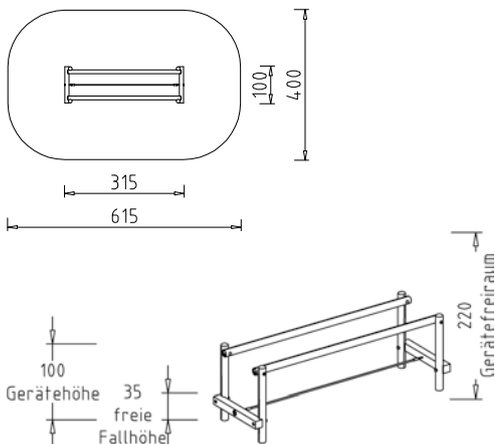


65010 Seilsteg

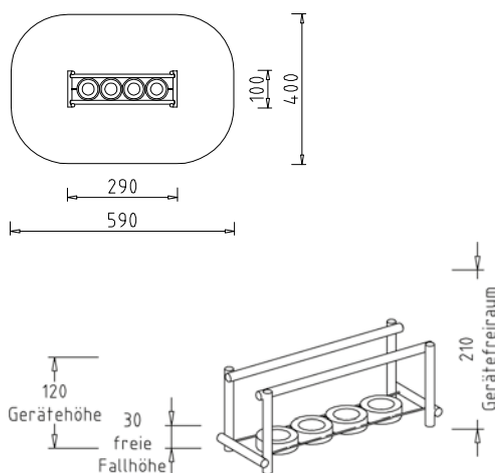


INFO! Foto zeigt Geräte in Sonderausführung mit Aufständerungen anstatt direkt fundierter Eichensteher.

Beschreibung: 4 Steher (Pfosten), Eiche Ø 10 cm, 2 Längshölzer Ø 10 cm, 2 Querbalken aus Kanthölzern 11/11 cm, 1 Balanciertau Ø 22 mm, mit Spannvorrichtung.
Fundamente: 4 Rundsteher eingraben, einstampfen
Gewicht: 115 kg, schwerstes Teil: 25 kg

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

65030 Reifenbrücke



INFO! Foto zeigt Gerät in Lärche natur.

Beschreibung: 4 Steher (Pfosten), Eiche Ø 10 cm, 2 Längshölzer Ø 10 cm, 2 Querbalken aus Kanthölzern 11/11 cm, Reifenbrücke mit 2 längslaufenden Ketten, 6 mm stark. Befestigung zu den Reifen mit Ösen beweglich, Reifen zur Stabilisierung untereinander verbunden.

Fundamente: 4 Rundsteher eingraben, einstampfen
Gewicht: 160 kg, schwerstes Teil: 30 kg

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