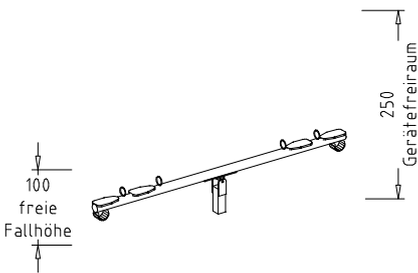
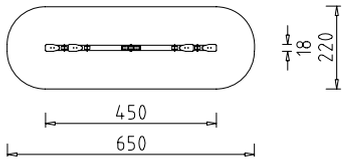


## 77045 Rundholz-Wippe, 4 Sitze, mit Stahlsteher

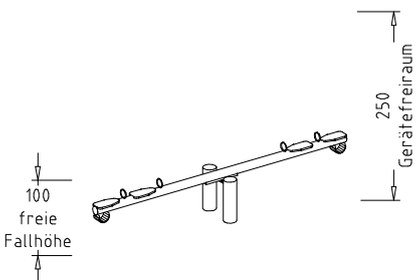
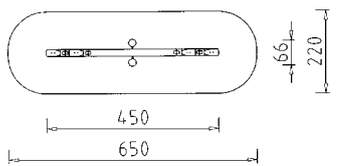


**Beschreibung:** 1 Wippbalken aus Brettschichtholz Ø 14 cm, 4 Wippengriffe aus Flach- und Rundstahl, verzinkt und gelb pulverbeschichtet, 4 Wippensitze aus Siebdruckplatte. Wippbalkendämpfung an beiden Enden mit Gummischlaufen mit Gewebeeinlage, 1 Wippensteher aus Formrohr 120/120, Wippenlagerung mit Achse im Rohr, Polyamid-Gleitlager.

**Fundamente:** 1 Stk. 50x50x60 cm  
**Gewicht:** 95 kg, schwerstes Teil: 40 kg

**Boden:** mindestens Oberboden / Wiese lt. EN 1176  
**Ersatzteile** Erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

## 77045V Rundholz-Wippe, 4 Sitze, mit Tiefverankerung



**Beschreibung:** 1 Wippbalken aus Brettschichtholz Ø 14 cm, 4 Wippengriffe aus Flach- und Rundstahl, verzinkt und gelb pulverbeschichtet, 4 Wippensitze aus Siebdruckplatte, Wippbalkendämpfung an beiden Enden mit Gummischlaufen, mit Gewebeeinlage, 2 Wippensteher aus Rundholz Ø 16 cm, Ausbildung als Tiefenanker, im Boden mehrfach mit druckimprägnierten Kanthölzern verbunden und verschraubt, daher verwindungssteif, Wippenlagerung mit Achse im Rohr, Polyamid-Gleitlager.

**Fundamente:** Tiefenanker eingraben, einstampfen  
**Gewicht:** 100 kg, schwerstes Teil: 50 kg

**Boden:** mindestens Oberboden / Wiese lt. EN 1176  
**Ersatzteile** Erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.