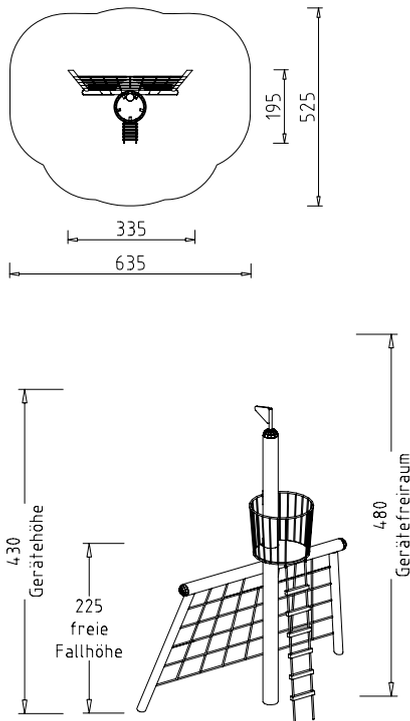


## 48100 Segelschiff



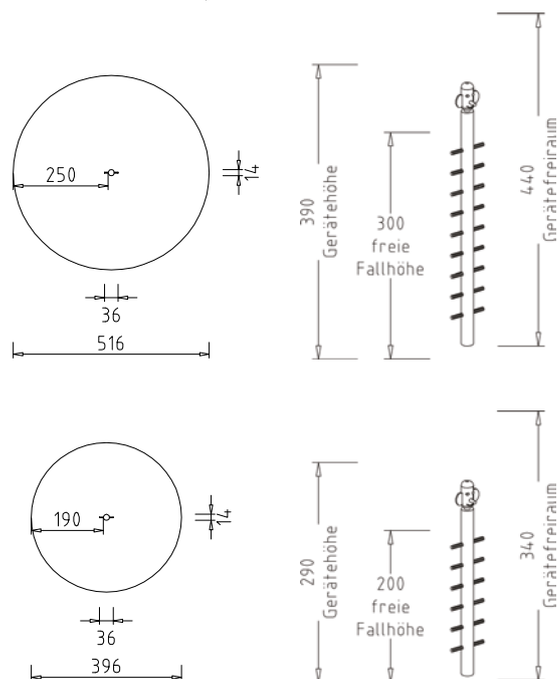
Beschreibung: 1 Mast, Rundholz Ø 20 cm, mit Kern, 1 Kletternetzrahmen aus Rundhölzern, 1 Mastkorb, 1 Strickleiter, 1 Wimpel drehbar auf dem Mast, 1 Kletternetz.

Aufständerung mit 1 Stk. Vierfachlasche, 2 Stk. Doppellaschen.  
Fundamente: 1 Stk. 80x80x80 cm, 2 Stk. 60x60x60 cm, 1 Stk. Tiefenanker eingraben, einstampfen  
Gewicht: 200 kg, schwerstes Teil: 100 kg

Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten.

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.

## 48110 Kletterbaum, 4 m hoch 48111 Kletterbaum, 3 m hoch



Beschreibung: 1 Rundholz Ø 14 cm, Klettersprossen in Esche Ø 4,5 cm, eingebohrt und verschraubt, Gesicht mit eingelassenen und verschraubten Holzteilen, teilweise farbige Aufständerung mit 1/2 Stk. Vierfachlasche.

Fundamente: 1 Stk. 60x60x80 cm  
Gewicht: 80 kg, schwerstes Teil: 60 kg

Boden: loser Fallschutz lt. EN 1176, Fallschutzmatten, Fallschutzplatten.

Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.