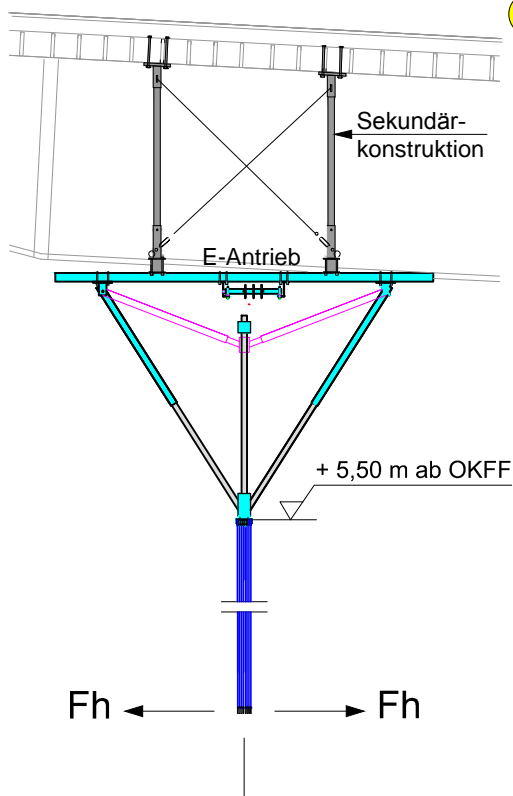
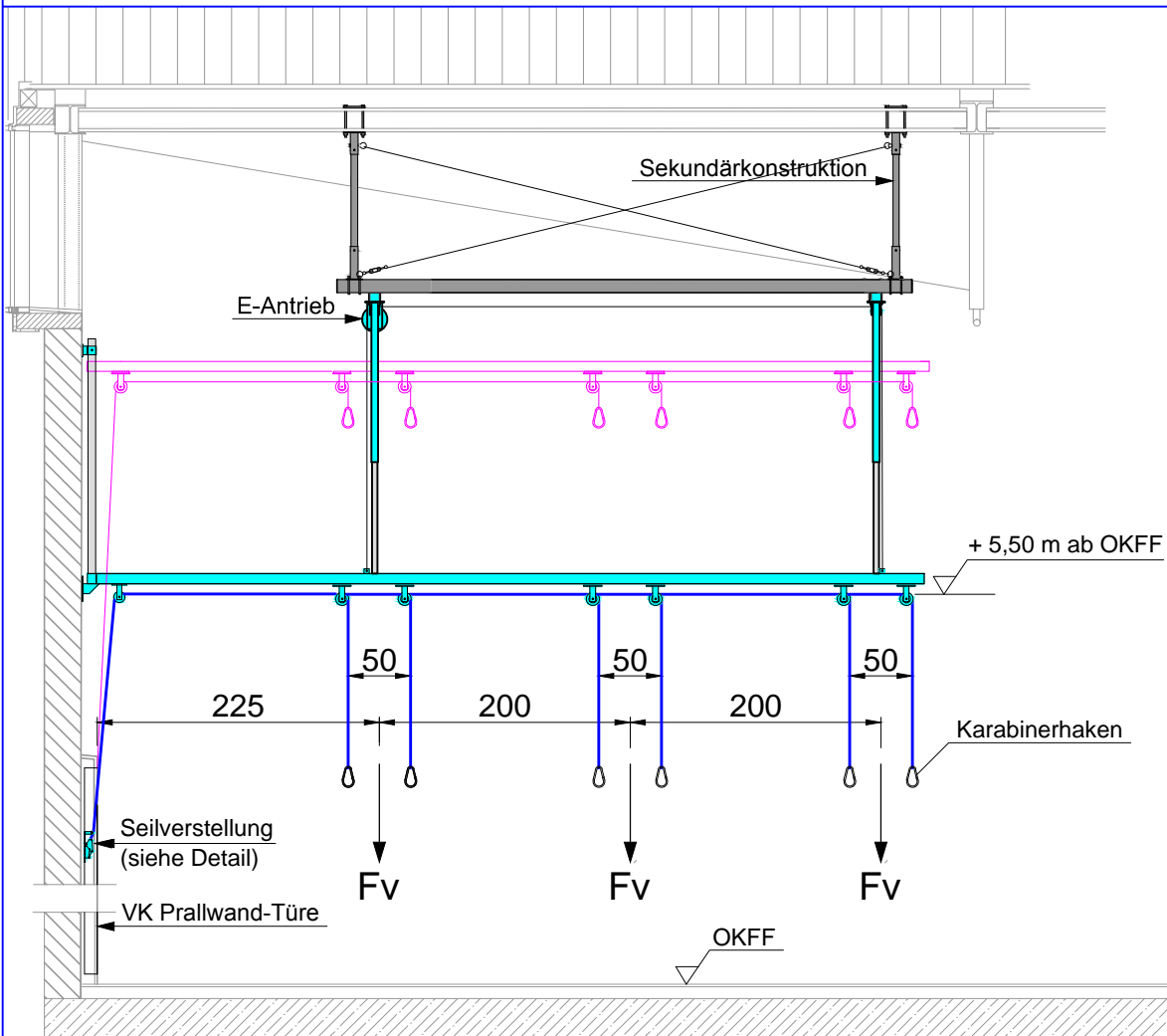


Universal-Ringe-Kletter-Anlage hochziehbar DIN EN 12655



Maße in cm

Elektromotor: 230V, 435W, 1,9A
Bedienschalter: System Totmann muß im Sichtbereich des Gerätes platziert werden!

Hinweis: Die Pendelhöhe darf nicht höher sein als 550cm

Zu beachtende Mindestabstände bei Schaukelringen DIN 18032-1 Tab A2

seitlich: 150 cm
vorwärts: 1050 cm
rückwärts: 750 cm
untereinander: 150 cm

Gerätebelastungen lt. DIN EN 12655

Je Ringepaar: $F_v=4500N$; $F_h=2000N$
Eigenlast je Ringepaar: $G=800N$

Anschlußbeispiel

