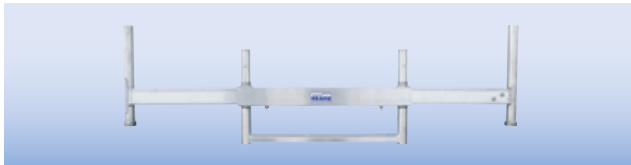


FahrGerüst-Systemteile

Teleskop-Traverse (Aluminium)

- + Mit integriertem Schiebeteil 0,75 m
- + Für die Serie 100



Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
1,90	10,0	704207

Schiebeteil (Aluminium)

- + Schiebeteil 0,75 m



Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
0,75	3,5	703927

Teleskop-Traverse (Aluminium)

- + Mit integriertem Schiebeteil 1,50 m
- + Für die Serie 500



Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
1,90	13,0	704214

Schiebeteil (Aluminium)

- + Schiebeteil 1,50 m



Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
1,50	6,5	703934

Fußplatte

- + Für die Serien 10 und 50



Gewicht kg	Art.-No.
0,6	914026



Ausgleichshülse

- + Zur passgenauen Verwendung der Fahrrollen Ø 200 mm in den Vertikalrahmen ohne Fahrtraverse

Gewicht kg	Art.-No.
0,3	704160



Werkzeugablageschale einhängbar

- + Einhängbar in alle KRAUSE-Vertikalrahmen der FahrGerüst-Serien ClimTec, ProTec und STABILO
- + Maße: 500 x 300 x 100 mm
- + Belastbarkeit bis max. 10 kg

i Mehr Informationen finden Sie auf S. 90.

Gewicht kg	Art.-No.
1,7	210869



Dokumententasche und Kennzeichnungsblatt

- + Für Gerüstkennzeichnung und Aufbau- und Handlungsanleitung

Artikel	Art.-No.
Dokumententasche	202338
Kennzeichnungsblatt (25 Stück)	202345

