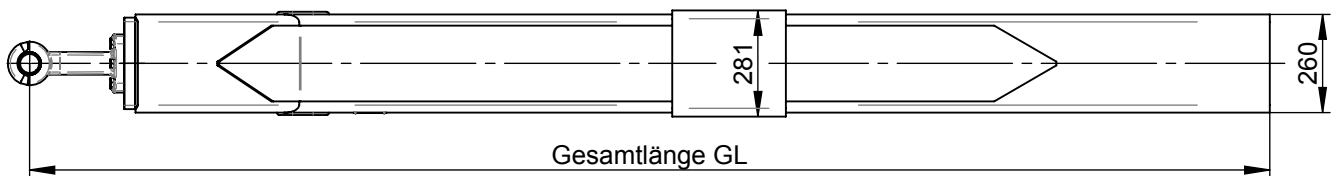
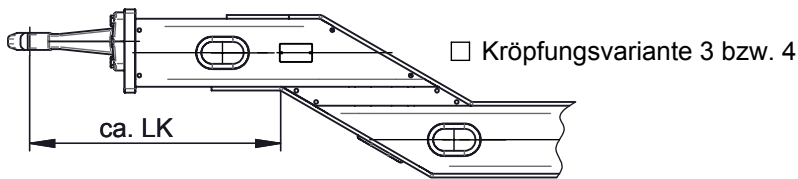
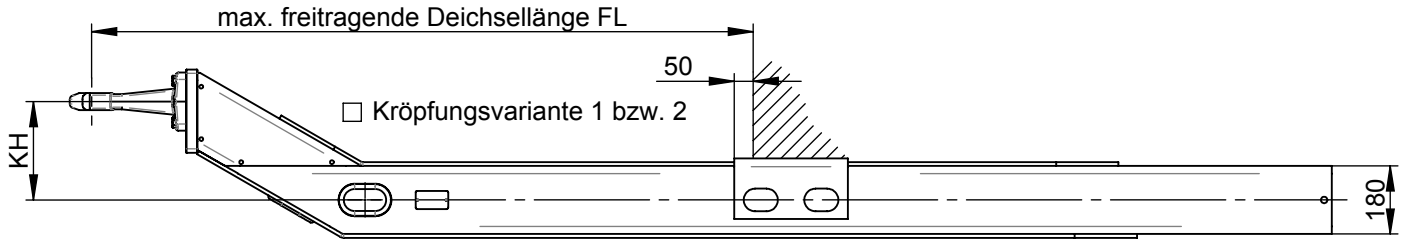


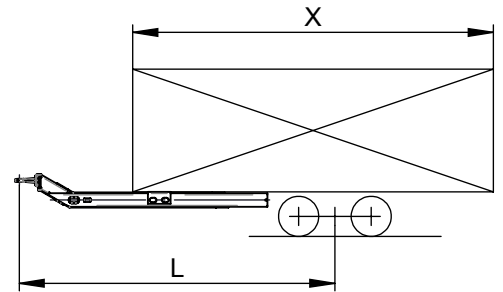
Maßblatt für
Zugdeichsel, Typ: WZD 751 K
ECE - Typgenehmigung-Nr.: E4 - 55R - 010621



$$V\text{-Wert} = a \times \frac{X^2}{L^2} \times C$$

C = Achslast (t)

- a = Faktor
- 1.8 bei Motorwagenluftfederung
 - 2.4 bei anderer Motorwagenfederung



Kundendaten

Kunde: _____

Telefon: _____

Kommission: _____

Telefax: _____

Bearbeiter: _____

E-Mail: _____

gewünschter Liefertermin: _____

Kenndaten der Zugdeichsel

Gesamtlänge: _____ mm

Maß LK: _____ mm

Maß X: _____ mm

max. freitrag. Deichsellänge: _____ mm

Dc-Wert: 125 kN

Maß L: _____ mm

Kröpfungshöhe: _____ mm

V-Wert: _____ kN

- Oberfläche:
- roh
 - verzinkt
 - KTL schwarz
 - sonstige

Bestellmenge: _____

Achslast C: _____ t

Zugöse, Typ: _____

Stützlast: _____ kg