

# ANTRAG FÜR BREMSBERECHNUNG

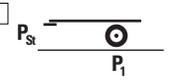
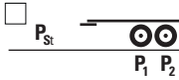
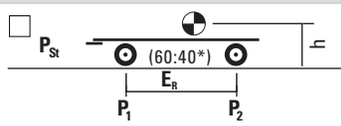
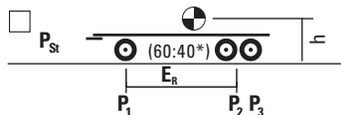
## Anhänger für Land- und Forstwirtschaft



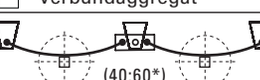
Firma:  Name / ref:   
 Kd-Nr.:  PLZ / Ort:   
 Telefon:  E-Mail:

Druckluftbremsanlage (DL)  Berechnung nach:  EU 2015 / 68  
 hydraulische Bremsanlage (H2L) Fr. 240.-  
 Datum Bestellung / Auftrag-Nr.  Hinweis: Bremsberechnungen sind kostenpflichtig.

Fahrzeughersteller:  Fahrzeugtyp:   
 Fahrgestell-Nr.:  Anwendung:   
 Baujahr:   Klasse «R» (Transportanhänger)  Klasse «S» (Arbeitsanhänger)  
 Höchstgeschwindigkeit:  ≤ 30 km/h  ≤ 40 km/h  > 40 km/h

Starrdeichsel und Zentralachsanhänger					
<input type="checkbox"/>		Garantiegewicht / Zul. Gesamtgewicht – P			kg
<input type="checkbox"/>		Leergewicht – P			kg
<input type="checkbox"/>		Stützlast – P <sub>St</sub> beladen			kg
		Stützlast – P <sub>St</sub> leer			kg
			<b>Achse P<sub>1</sub></b>	<b>Achse P<sub>2</sub></b>	<b>Achse P<sub>3</sub></b>
		Achslast – leer	kg	kg	kg
		Achslast – beladen	kg	kg	kg
Drehschemelanhänger (*bevorzugte Bremskraftverteilung)					
<input type="checkbox"/>		Garantiegewicht / Zul. Gesamtgewicht – P			kg
<input type="checkbox"/>		Leergewicht – P			kg
		Radstand – E <sub>R</sub>			mm
		Schwerpunkthöhe – h leer			mm
		Schwerpunkthöhe – h beladen			mm
			<b>Achse P<sub>1</sub></b>	<b>Achse P<sub>2</sub></b>	<b>Achse P<sub>3</sub></b>
		Achslast – leer	kg	kg	kg
		Achslast – beladen	kg	kg	kg

Technische Angaben	Achse P <sub>1</sub>	Achse P <sub>2</sub>	Achse P <sub>3</sub>
Anzahl der zu verbauenden Zylinder pro Achse	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
Bremshebellängen / Anzahl Positionen:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Man. Handbremse <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Pos. <input type="text"/> mm	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Achshersteller	<input type="text"/>		
Achsprüfbericht-Nr. oder Foto (siehe Typenschild von Achse)	<input type="text"/>		
Reifendimensionen / Hersteller:	<input type="text"/>		
Reifenradius (statische Halbmesser)	max. <input type="text"/> mm	min. <input type="text"/> mm	<input type="text"/> mm

Achsaggregat-Typ (*bevorzugte Bremskraftverteilung)	Federung	
<input type="checkbox"/> Pendelachsaggregat 	mechanisch <input type="checkbox"/>	Federweg: <input type="text"/> mm
<input type="checkbox"/> Doppelachsaggregat 	hydraulisch <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Verbundaggregat 	pneumatisch <input type="checkbox"/>	

Gewünschte Ausführung			
Bremszylinder Druckluft	<input type="checkbox"/> Kolbenzylinder	<input type="checkbox"/> Membranzylinder	<input type="checkbox"/> Tristop®
Bremszylinder Hydraulik	<input type="checkbox"/> int. Rückzugfeder	<input type="checkbox"/> ext. Rückzugfeder	–
Bremskraftregelung mit	<input type="checkbox"/> Handregler	<input type="checkbox"/> ALB-Regler	<input type="checkbox"/> EBS-E®
Druckweiterführung für zweiten Anhänger	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	
Weitere Vorgaben / Bemerkung	<input type="text"/>		

Mitgelieferte Beilagen		
Gutachten (TDB, CEMAGREF, TÜV, etc.)	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Foto Typenschild Achse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Prüfprotokoll	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Datenblatt Bereifung	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Vorhandene Bremsberechnung von Fahrzeug	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Datenblatt + Prüfbericht f. Spindel-/ Feststellbremse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein