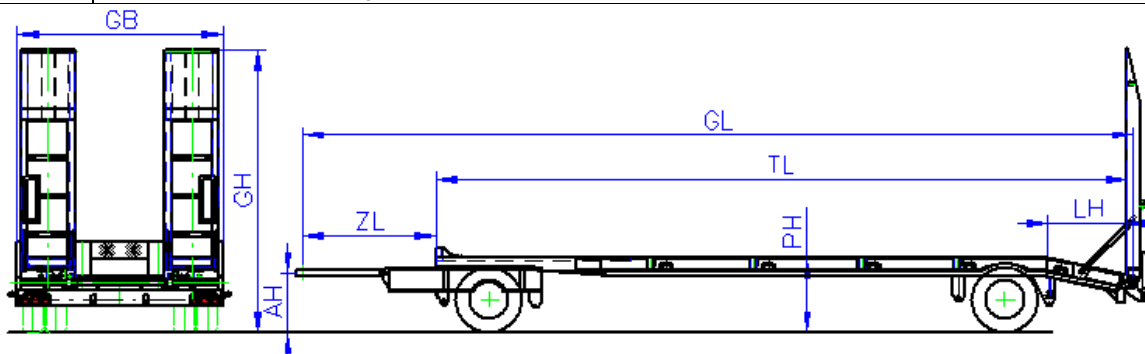


## ZTS/ DTS/VTS 2 Achs/ 3 Achs/ 4 Achs Tieflade Anhänger mit gerader Plattform Standard

## Datenblatt 200 Tieflade Anhänger mit gerader Plattform

<b>Achsen und Federn</b>	Euro – Trommelbrems- Achsen, Parabelfederung mit wartungsfreier Stahl-Gummi-Lagerung und mechanischen Achslastausgleich (Wippenausgleich)
<b>Rahmen</b>	Stahl Schweißkonstruktion, Drehgestell mit kräftigen Kugeldrehkranz; Zuggabel mit geprüfter 40er Zugöse.
<b>Bremsanlage</b>	2-Leitungs Bremsanlage nach EG-Vorschrift, ABS, 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe, Federspeicher-Feststellbremse, mit Verbindungskabel.
<b>Elektrik</b>	24 Volt, Mehrkammerleuchten, 2 x 7-polige vertauschsichere Stecker mit Verbindungskabel, Beleuchtung nach EG-Vorschrift
<b>Boden</b>	Frontbereich Stahlboden, Tiefbett mit 70 mm Weichholzboden, im Radkästen- bereich Stahl/ Riffelblechbelag; 5 Paar Rungentaschen im Boden eingelassen, innen 70 x 40 mm, oder anstelle Rungentaschen 5 to. Ringzurrösen im Boden eingelassen; <b>3 Paar Zurrpunkte je 10 to vorne im Boden integriert 6 Paar Zurrpilze oben und seitlich im Außenrahmen eingelassen je 10 to</b> 1 x nach Halsbereich restlichen dazwischen verteilt Abstand nicht größer als 1200 mm 1 x Heckanschrägung
<b>Auffahrampen</b>	2.800 mm lang, 750 mm breit, aus Stahl mit Holz belegt und Federheber- Unterstützung; Rampen seitlich verschiebbar
<b>Abstützung</b>	Heckabstützung klappbar
<b>Lackierung</b>	Rahmen gestrahlt, grundiert und einfarbig mit 2K/HS-Acryllack in DB Novagrau endlackiert, Felgen: Werkssilber; Rampen Feuerverzinkt
<b>Sonstiges</b>	Unterfahrschutz, Unterlegkeile mit Halter, DEKRA-Abnahme mit Gutachten



Typ →	ZTS 200 2 Achs Tieflade Anhänger		DTS 300 3 Achs Tieflade Anhänger		VTS 400 4 Achs Tieflade Anhänger
	Gesamtgewicht in kg zul./techn.	18.000	20.000	24.000	30.000
Leergewicht in kg ca.	5.900	5.900	7.100	7.100	9.900
Nutzlast in kg ca. zul./techn.	12.100	14.100	16.900	22.100	15.100 / 30.100
Achslast in kg zul./techn.	9.000	10.000	8.000	10.000	8.000 / 10.000
Tieflade Länge inkl. Heckanschrägung TL in mm	8.200	8.200	8.200	8.200	9.500
Länge Heckanschrägung LH in mm	950	950	950	950	850
Rahmenbreite in mm	2.520	2.520	2.520	2.520	2.520
Ladehöhe PH beladen in mm	900	900	900	900	950
Gesamtlänge GL in mm	10.850	10.850	10.850	10.850	12.000
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550
Anhänghöhe AH in mm	800	800	800	800	800
Zuggabellänge ZL inkl. Drehschemel Vorbau in mm ca.	2.650	2.650	2.650	2.650	2.250
Achsfabrikat	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel
Zwillings-Bereifung	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"	215 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"

**Achtung!!!** Bei 10.000 kg Achslast Sondergenehmigung erforderlich!!!