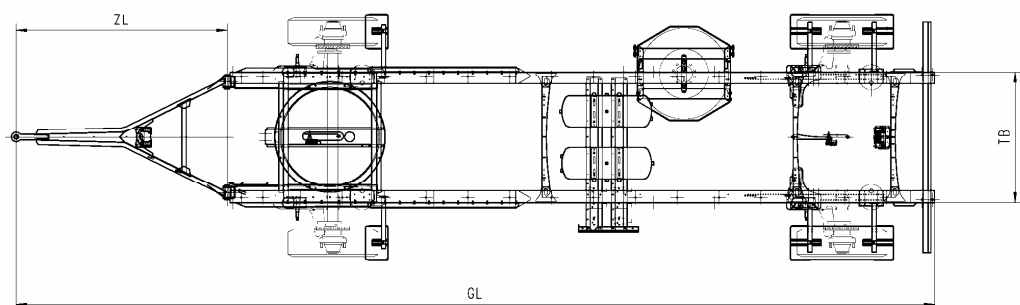
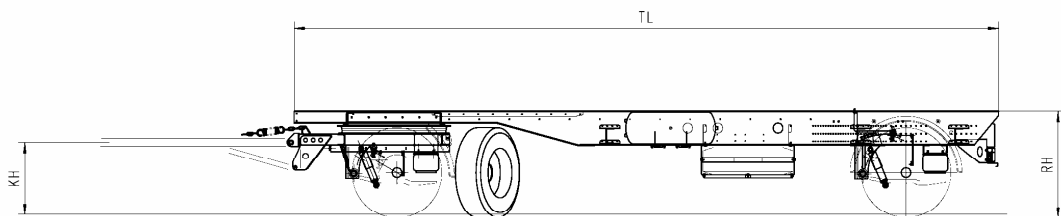


## T-load 110

### Zweiachs-Drehschemel-Anhänger-Fahrgestell

<b>CE</b>
<b>18</b>

<b>Bremse</b>	Geschlossene Trommelbremse mit S-Nocken.
<b>Federung</b>	Luftfederung mit Heben und Senken, mit Stabilitätsprogramm, automatische Rückstellung auf Fahrniveau.
<b>Bremsanlage</b>	Elektronisches Bremssystem EBS nach EG-Richtlinien, Feststellbremse mit Federspeicherzylinder.
<b>Zugeinrichtung</b>	Standard-Zuggabel mit Zugöse 40 mm, Höheneinstellung mit typgeprüfter Klemmeinrichtung.
<b>Elektrik</b>	24 Volt, Leuchten nach EG-Richtlinie, zwei 7-polige Verbindungskabel nach ISO1185 und ISO3731.
<b>Rahmen</b>	Längsträger mit Lochung für Querträgerbefestigung, ohne Abschluss vorne und hinten Unterfahrerschutz unter dem Längsträger montiert, ohne Außenrahmen und Ausleger.
<b>Lackierung</b>	Stahlteile zinkphosphatiert, KTL-grundiert und Längsträger zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 9005 tiefschwarz, Felgen silber.
<b>Zubehör</b>	Unterfahrerschutz in Farbton weiß pulverbeschichtet, Unterlegkeil mit Halter, Kunststoff-Kotflügel, Platz für einzelzelliges Kennzeichen, Bedienungs- und Wartungsanleitung.



<b>Gewichte</b>	Zulässige Gesamtmasse		kg	10900
	Technische Achslast		kg	2 x 5.500 kg
	Nutzlast in Serienausstattung ca.		kg	9.000 kg
<b>Maße</b>	Trägerlänge	TL	mm	7016
	für Ladeflächenlänge i.L.		mm	7000
	Rahmenhöhe Fahrstellung unbeladen ca.	RH	mm	990
	Rahmenhöhe abgesenkt, unbeladen ca.	RH	mm	920
	Rahmenhöhe angehoben, beladen ca.	RH	mm	1070
	Zuggabellänge ca.	ZL	mm	2100
	Kupplungshöhe unbeladen waagrecht ca.	KH	mm	750
	Achsabstand ca.		mm	5070
	Trägeraußenabstand	TB	mm	1300
	Gesamt Länge x Breite x Höhe ca.	GLxGBxGH	mm	9120x2385xRH
<b>Bereifung</b>	Größe (Marken-Fabrikat unserer Wahl!)	4-fach		245/70 R 17,5 oder 235/75 R 17,5