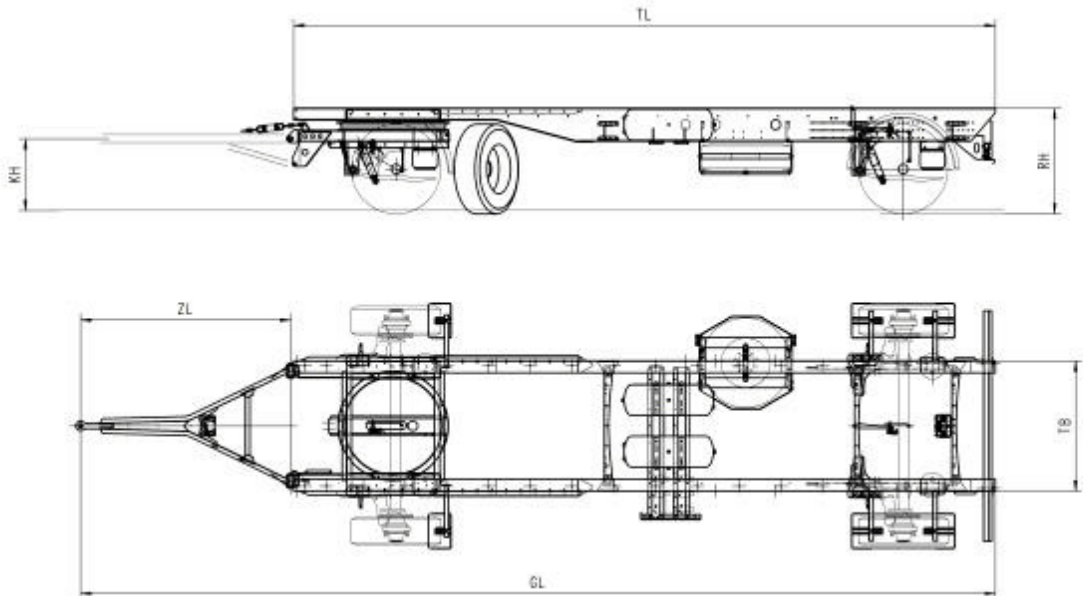


T - load 120

Zweiachs-Drehschemel-Anhänger-Fahrgestell

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



Gewichte	Zulässige Gesamtmasse	kg	12000
	Technische Achslast	kg	2 x 6.000 kg
	Nutzlast in Serienausstattung ca.	kg	10.060 kg
Maße	Trägerlänge	TL	mm 7016
	für Ladeflächenlänge i.L.		mm 7000
	Rahmenhöhe Fahrgestellung unbeladen ca.	RH	mm 1050
	Rahmenhöhe abgesenkt, unbeladen ca.	RH	mm 980
	Rahmenhöhe angehoben, beladen ca.	RH	mm 1130
	Zuggabellänge ca.	ZL	mm 2100
	Kupplungshöhe unbeladen waagrecht ca.	KH	mm 750
	Achsabstand ca.		mm 5070
	Trägerausenabstand	TB	mm 1300
	Gesamt Länge x Breite x Höhe ca.	GLxGBxGH	mm 9120x2385xRH
Bereifung	Größe (Marken-Fabrikat unserer Wahl!)	4-fach	285/70R19,5