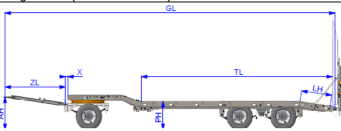


ZTS / DTS / 2, 3 und 4 Achs Tieflade Anhänger Greenlight

Datenblatt 140 Tieflade Anhänger

Achsen und Federn	Euro – Achsen; Parabelfederung mit wartungsfreier Stahl-Gummi-Lagerung und mechanischen				
Achieur una reacht	Achslastausgleich (Wippenausgleich)				
Rahmen	Stahl Schweißkonstruktion; Drehgestell mit kräftigen Kugeldrehkranz; Zuggabel mit geprüfter 40er Zugöse, Bei VTS 400 Hinweis! Bei 40 mm Zugöse darf das zul. Gesamtgewicht des LKW max.				
	18000 kg betragen, sonst 50 mm Zugöse erforderlich.				
Bremsanlage	2-Leitungs Bremsanlage nach EG-Vorschrift; ABS; 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe; Federspeicher- Feststellbremse; mit Verbindungskabel				
Elektrik	24 Volt; Mehrkammerleuchten; 2 x 7-polige vertauschsichere Stecker mit Verbindungskabel; Beleuchtung nach EG-Vorschrift;				
Boden	Kröpfung vorne mit Stahl-/ Riffelblechbelag, danach mit 70 mm Weichholzboden, im Radkästenbereich Stahl-/ Riffelblechbelag, Heckanschrägung mit 70 mm Weichholzboden 1 Paar Zurrausschnitte im Längsträger eingelassen, je 10 to; 7 Paar Zurrpilze oben und seitlich im Außenrahmen eingelassen je 10to; 1 x vorne auf Kröpfung; 5 x im Tiefbett; 1 x in Heckanschrägung; 12 Paar Zurrlöcher im Außenrahmen mit je 5 to. (Spanngurteinhängung); 5 x Kröpfung; 6 x Tiefbett und 1 x in Heckanschrägung Bei VTS 400- 1 Paar Zurrösen auf Kröpfung je 5to 9 Paar Zurrpilze oben und seitlich im Außenrahmen eingelassen je 10to 2 x vorne auf Kröpfung, 7 x im Tiefbett				
Auffahrrampen	6 Paar Zurrlöcher im Außenrahmen vom Tiefbett mit je 5 to. (Spanngurteinhängung) 2.800 mm lang, 750 mm breit; aus Stahl mit Holz belegt und Federheber-Unterstützung; Rampen seitlich verschiebbar				
Abstützung	Heckabstützung klappbar				
Lackierung	Rahmen gestrahlt, grundiert und einfarbig mit 2K/HS-Acryllack in DB Novagrau endlackiert, Felgen: Werkssilber; Rampen: Feuerverzinkt, Viertelschalenkotflügel vor 1.Achse				
Sonstiges	Unterlegkeile mit Halter; DEKRA-Abnahme mit Gutachten, Staukasten in Überfahrtschräge zur Kröpfung eingelassen (bei ZTS und DTS)				



T >	ZTS 200 2 Achs Tieflade Anhänger Greenlight		DTS 300 3 Achs Tieflade Anhänger Greenlight		VTS 400
Typ →					4 Achs Tieflade Anhänger
Gesamtgewicht in kg zul./techn.	18.000	20.000	24.000	30.000	24.000 / 40.000
Leergewicht in kg ca.:	5.000	5.000	5.400	5.400	8.200
Nutzlast in kg ca.: zul./techn.	13.000	15.000	17.600	24.600	15.800 / 31.800
Achslast in kg zul./techn.	9.000	10.000	8.000	10.000	8.000 / 10.000
Kröpfung Länge vorne in mm	2.180	2.180	2.180	2.180	2.070 / 2.490
Tieflade Länge inkl. Heckanschrägung TL in mm	5.900	5.900	5.900	5.900	Fahrgassenbereich 7.900
Länge Heckanschrägung LH in mm	950	950	950	950	850
Rahmenbreite in mm	2.520	2.520	2.520	2.520	2.520
Ladehöhe im Tiefbett beladen PH in mm	860	860	860	860	900
Gesamtlänge GL in mm	10.300	10.300	10.300	10.300	12.000
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550
Anhängehöhe AH in mm	800	800	800	800	800
Zuggabellänge ZL in mm	1.900	1.900	1.900	1.900	1.500
Achsfabrikat	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel	SAF Trommel
Zwillings-Bereifung	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"	235 / 75 R 17,5"

Achtung bei 10 000 kg Achslast Sondergenehmigung erforderlich!!!