



WENDEKREIS Ø 15.1 m ±0.5
CLEARANCE CIRCLE

SPURKREIS Ø 13.2 m ±0.5
TURNING CIRCLE

Geänderte zul. Lasten / Leergewichte beeinflussen die Masse der Zugkombination. changes in permissible loads / dead weight affect the dimensions of the tractor / trailer combination		Radmitte b. Unterkante Rahmen wheel centre to lower edge of chassis frame			Breitenmasse width dimensions		Rahmenwerkstoff frame material		Bodenfreiheit ground clearance		Toleranz bei Höhenmassen Tolerance for heights					Höhenmasse / heights				Typ type																
		Lasten load			unladen unladen		Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten Heed tyre dimensions of manufacturer		vorne front		hinten rear		Luftfederung: ±20 Blattfederung: ±40 Air suspension: ±20 steel suspension: ±40					Fahrerhaus driver's cab				18. xxx FLS														
		Achse axle			unladen unladen		Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten Heed tyre dimensions of manufacturer		H06		H07		Antrieb drive					Fahrerhaus driver's cab				06X														
		Lasten load			unladen unladen		Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten Heed tyre dimensions of manufacturer		H06		H07		Antrieb drive					Fahrerhaus driver's cab				R6														
		Lasten load			unladen unladen		Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten Heed tyre dimensions of manufacturer		H06		H07		Antrieb drive					Fahrerhaus driver's cab				4X2														
		Lasten load			unladen unladen		Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten Heed tyre dimensions of manufacturer		H06		H07		Antrieb drive					Fahrerhaus driver's cab				F99L49S														
Kotflügel Einbautabelle	81.66400.8648	1	7100-7500	H16	H17	H18	B02	2049	315/70 R 22.5	468	22.5x9.00	218	HY	AP	N	P	N	L	S	VOK-07	L01	3600	L11	800	3470	3529	923	953	2006	CATIA	07.11	Glahn	27.04.09	P.Rud	HTGR	Winkel
Seitenverkleidung Übersicht	81.41670.8888	2	< 13000	185	185	110	2472	1804	315/70 R 22.5	468	22.5x9.00	208	XXX		A	L	N	N	S	HY-1350	L02															
Rahmeninformationen	81.41014.8000	3																																		
Fahrerhaus	81.60000.8221	4																																		
Tankvarianten	81.41804.8350/81	5																																		
Abgesenkenübersicht	81.15001.8009	6																																		
Querverweis	Sachnummer	G49	18000	Nicht tolerierte Masse nach Verknorm M3264 / Non toleranced dimensions based on M3264			Mit diesen Daten gezeichnet / drawn with these data		Änderungen vorbehalten / subject to change					Alle Rechte vorbehalten gemäß 150 16016. Weitergabe und Verwertung des Inhaltes ohne schriftl. Zustimmung des Urhebers verboten.				81.99126.0402		02																

KEMZ		Zust./Anzahl		Änd.-Nr./Revis. no.		Datum/Date		Gezeichnet/Drawn		Gelesen/Seen		Norm./Stand.		Änderung/Revision	
S		-		81.74400.U03.00		Muehl		-		-		-		-	
Techn.-Auftr. n. W1856 Techn. drawing acc. to W1856															
Date/Date															
Name/Name															
Mastab/Scale															
1:10															
Gewicht/Weight															
TGX 18. xxx 4x2 BLS															
Motorbauform engine type															
R6															
Radformel drive configuration															
4X2															
Fahrerhaus driver's cab															
F99L49S															
Werkst./Matr. Material															
Rahmenteil-Nr./Blank no.															
Benennung/Title															
CHASSIS DRAWING SEMITRAILER TRACTOR															
SATTelzugmaschine-Fahrgestellzeichnung															
Sachnummer/Identification no.															
81.99126.0402															
Blatt/Sheet															
02															