



DETAILLIERTE RAHMENINFO S. SACHNR. TABELLE QUERVERWEISE
for detailed information see table of item numbers, cross-references

MIT HEBE- UND SENKEINRICHTUNG
with raising+lowering mechanism
+190
-90

IN ZUSAMMENHANG MIT 35L AD BLUE
in conjunction with 35l ad blue

LANGLOCH 30x15

WEINDEKREIS \varnothing 18,9 m $\pm 0,5$
CLEARANCE CIRCLE

SPURKREIS \varnothing 17,0 m $\pm 0,5$
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 Luftfederung: ± 20 Blattfederung: ± 40 Tolerance for heights Air suspension: ± 20 steel suspension: ± 40					Höhenmasse / heights		Typ				
Achse axle	Lasten load	unladen unladen	beladen laden	Anschlag at spring stop	Räder across wheels	Spur- weiten track width	Reifenmasse des jeweiligen Herstellers beachten tyre size	Reifengrösze R. stat. tyre size	Felgengrösze rim size	vorne front	hinten rear	Antrieb axle traction	Feder spring	Liftung lift	Lenkung steering	Bremse brake	Achse axle	Radstand wheelbase	Ueberhang frame overhang	Fahrerhaus driver's cab	Rahmenoberkante upper edge of chassis frame	Typ type
X	G4x	H16	H17	H18	B02	B1x	315/70 R 22.5	468	22.5x9.00	222	H06	H07	N	P	N	L	S	L01 4800	L11 2500	beladen laden	unladen unladen	18. xxx FLC
1	7100-8000	218	161	87		2049	315/70 R 22.5	468	22.5x9.00			HY	AP				VOK-09					06X
2	< 13000	200	200	110	2472	1804	315/70 R 22.5	468	22.5x9.00	208	XXX	A	L	N	N	S	HY-1350					R6
3																						4x2
4																						F99L44S
5																						
6																						
7	G49	18000																				

S	KENNZ. NACH M. 3010	Zust. Revis.	Anzahl Quant.	Änd.-Nr. Revis. no.	Datum Date	Gezeichnet Drawn	Gelesen Seen	Norm Stand	Änderung/Revision Erstfreigegeben/first release																																																		
				81.74400.04.00	10.11.10																																																						
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Techn.-Aufg. n. W356 Tech. drawing acc. to W356</td> <td colspan="2">Mästab/Scale</td> <td colspan="2">1:10</td> <td colspan="2">Gewicht/Weight</td> <td colspan="2">TGX 18. XXX 4x2 BL</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Berechn./Calc.</td> <td colspan="2">Merkst./#/lib.</td> <td colspan="2">Rahm.-Nr./chassis no.</td> <td colspan="2">Benennung/Title</td> <td colspan="2">TRUCK CHASSIS DRAWING LKW-FAHRGESTELLZEICHNUNG</td> </tr> <tr> <td colspan="2">S-gepr./checked</td> <td colspan="2">Material</td> <td colspan="2">Rahm.-Nr./chassis no.</td> <td colspan="2">Sachnummer/Identification no.</td> <td colspan="2">81.99126.0414</td> </tr> <tr> <td colspan="2">S-gepr./checked</td> <td colspan="2">Material</td> <td colspan="2">Rahm.-Nr./chassis no.</td> <td colspan="2">Sachnummer/Identification no.</td> <td colspan="2">81.99126.0414</td> </tr> <tr> <td colspan="2">S-gepr./checked</td> <td colspan="2">Material</td> <td colspan="2">Rahm.-Nr./chassis no.</td> <td colspan="2">Sachnummer/Identification no.</td> <td colspan="2">81.99126.0414</td> </tr> </table>										Techn.-Aufg. n. W356 Tech. drawing acc. to W356		Mästab/Scale		1:10		Gewicht/Weight		TGX 18. XXX 4x2 BL		Berechn./Calc.		Merkst./#/lib.		Rahm.-Nr./chassis no.		Benennung/Title		TRUCK CHASSIS DRAWING LKW-FAHRGESTELLZEICHNUNG		S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414		S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414		S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414	
Techn.-Aufg. n. W356 Tech. drawing acc. to W356		Mästab/Scale		1:10		Gewicht/Weight		TGX 18. XXX 4x2 BL																																																			
Berechn./Calc.		Merkst./#/lib.		Rahm.-Nr./chassis no.		Benennung/Title		TRUCK CHASSIS DRAWING LKW-FAHRGESTELLZEICHNUNG																																																			
S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414																																																			
S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414																																																			
S-gepr./checked		Material		Rahm.-Nr./chassis no.		Sachnummer/Identification no.		81.99126.0414																																																			

Info zu Fahrgestellzeichnung auf Anforderung bei Abt. TDB / Information on chassis drawings available from Dept. TDB on request

Mit diesen Daten gezeichnet / drawn with these data

Änderungen vorbehalten / subject to change

Alle Rechte vorbehalten gemäß ISO 15016. Weitergabe und Verwendung des Inhaltes ohne schriftl. Zustimmung des Urhebers verboten.