

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper (Fahrgestell)	Fabrikmarke MAGIRUS - DEUTZ	Typ 90 M 7	Typenschein-Nummer CH 3199 35
Hersteller	MAGIRUS-DEUTZ AG, Schillerstrasse 2, Ulm (BRD)		
Erkennungsmerkmale	"90 M 7 FL" (Frontlenker-Lastwagen) oder "90 M 7 FK" (Frontlenker-Kipper) oder "90 M 7 FS" (Frontlenker-Sattelschlepper) auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	rechts, in Kabine beim Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, auf Längsträger über Vorderachse		
Motorkennzeichen	"F4L 913" links seitt. auf Block unter Anlasser + rechts oben auf Lüftergehäuse (Plakette)		
Hauptimporteur	HAEMMERLI AG, Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg		
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode	90 M 7

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 6
Lenkung	mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch
Getriebe	mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge	5 Achsantrieb HR
Betriebsbremse *)	druckluft/hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder
Hilfsbremse **)	Bremskraftregler stufenl., lastabhängig, auf HR Federspeicher abstufbar, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	Staudruck, nicht abstufbar (nur f. Sattelschl.)
2-Kreis-Kontrolle ***)	

Motor	DEUTZ	Typ	F4L 913
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	102	Hub	125
Bohrung	4086	Steuer-PS	20,81
Hubraum	87 DIN	bei U/min	2800
Leistungs-PS			
Lärm	85 dB/A	bei U/min	2900
Schalldämpfer	1 Topf, 550 x Ø 158		
Abgasprüfung	Bacharach = 2,5		
Entstörung			

Karosserie	Frontlenker-Kabine	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten		Rückspiegel links + rechts
Unterlegkeil	285x150x170	Zugvorrichtung nach Wunsch
Diebstahlsicherung		
Anzahl Plätze	3 v 3	M h
Masse §)	innen	ausser
Länge		++)
Breite	2190	Achsabstand v h
Höhe	2430	Doppelachse v h
Ueberhang	s	Spurweite v h
	v	1240
	h	++)
		Spurkreis l r
		13500 r 13400
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		

Gewichte §)	vorn	hinten	total
Leergewicht+)	1820	970	2790
Nutzlast	je nach Aufbau		
Gesamtgewicht	7790		
Fabrikgarantie	2750	5200	7790
Reifengrösse	8,5 R 17,5	8,5 R 17,5	(Varianten
Ply/ber	R / 6,25	R / 6,25	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	2850	5500	
für V max	100 km/h	100 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst	8000		
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	90,3 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Ausrüstung §) Fernlichter CR (E)
 Abblendlichter CR (E)
 Standlichter A (E) in CR
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker v s 3/4 (E) h 2a (E)
 Rückstrahler v s je n. Aufbau I (E)
 Markierlichter v A (E) s h je nach Aufbau
 Zusätzliche Lichter
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ links komb. mit Schlusslicht
 Scheibenwischer 2/ Blatt mit // Waschanlage
 Warmvorrichtungen Bosch 0 320 143 011
 oder andere gemäss Homologationsblätter
 geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis
 Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper
 Marke und Typ MAGIRUS-DEUTZ 90 M 7
 Typenscheinnummer CH 3199 35
 Karosserie je nach Aufbau
 Plätze total 3 vom 3
 Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D
 Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 20,81
 Gesamtgewicht 7790 Hubraum 4086

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Betriebsbremse
 2-Kreis Hochdruckanlage (19 bar), Betriebsdruck 7,5 bar. Druck in den Hochdruckbehältern nach 6-maliger Betätigung > 7,5 bar (ca. 12 bar). Die Auffüllzeit der Hochdruckbehälter von 12 auf 19 bar beträgt ca. 6 min.
 - ** Federspeicher
 Betriebs- u. Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; keine Notlösevorrichtung erforderlich. Mechanische Notlösung: Spindel am Bremszylinderkolben.
 - *** 2-Kreis-Kontrolle
 Druckluftteil : pro Kreis 1 Manometer + 1 gemeinsame Kontrolllampe
 hydr. Teil : Niveauekontrolle mit Kontrolllampe kombiniert mit Druckluftteil
 - + Gewichte
 Leergewicht des geprüften Fahrzeuges mit Radstand 3850 mm, Gewichte des karoslierten Fahrzeuges bei Einzelabnahme festlegen.
 - ++ Achsabstandvarianten
- | | | | | |
|---------|------------------|---------|-------------|---------|
| 3250 mm | Ueberhang hinten | 1440 mm | Länge Total | 5930 mm |
| 3850 mm | | 1840 mm | | 6930 mm |
| 4450 mm | | 2240 mm | | 7930 mm |
| 3000 mm | | 950 mm | | 5190 mm |

§) Ausrüstung
 Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurkreis-Durchmesser sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren