

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper (Fahrgestell)	Fabrikmarke MAGIRUS - DEUTZ	Typ 90 M 8	Typenschein-Nummer CH 3199 33
---	--------------------------------	---------------	----------------------------------

Hersteller: MAGIRUS-DEUTZ AG, Schillerstrasse 2, Ulm (D)
 Erkennungsmerkmale: "90 M 8 FL" (Frontlenker-Lastwagen) oder "90 M 8 FK" (Frontlenker-Kipper) oder "90 M 8 FS" (Frontlenker-Sattelschlepper) auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette: rechts, in Kabine, beim Einstieg
 Fahrgestellnummer: rechts, auf Längsträger, über Vorderachse
 Motorkennzeichen: "F4L 913" links, seitlich auf Motorblock, unter Anlasser sowie rechts oben auf Lüftergehäuse (Plakette)
 Hauptimporteur: HAMMERLI AG, Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg
 Geprüftes Fahrzeug: 490.0027.652 Unveränderliche Zeichen im Typencode 90 M 8

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

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

Karosserie
 Anzahl Türen: 2 Frontlenker-Kabine
 Sicherheitsgurten: - Geschw. Messer: Tachograph
 Unterlegkeil: 285x150x170 Ruckspiegel: links + rechts
 Diebstahlsicherung: - Zugvorrichtung: nach Wunsch
 Anzahl Plätze: 3 v 3 M h
 Masse §) innen russen
 Länge: Achsabstand: ++)
 Breite: 2190 Doppelachse v h
 Höhe: 2430 Spurweite v 1690 h 1690
 Ueberhang: s Spurweite v
 v 1240 h
 h: ++) Spurkreis: 13500 r 13400
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte §) vorn hinten total
 Leorgewicht +) 1820 970 2790
 Nutzlast: Je nach Fahrzeug
 Gesamtgewicht: 8000
 Fabrikgarantie: 2800 5400 8000
 Rollengröße: 8,5 R 17,5 8,5 R 17,5 (Varianten
 Ply / bar: 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: - km/h

Ausrüstung	§)	CR	(E)	
Femlichter		CR	(E)	
Abblendlichter		A	(E)	in CR (E)
Standlichter		R-S1	(E)	
Schlusslichter		R-S1	(E)	
Bremslichter				
Richtungsblinker	v	seitl.	3/4 (E)	s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v			s je n.Aufbau h 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/ohne 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 8		
Typenscheinnummer	CH	3199 33	
Karosserie			
Plätze	total	3	vom _____ 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D _____
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	20,81
Gesamtgewicht	8000	Hubraum	4086

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Betriebsbremse : 2-Kreis Hochdruckanlage (19 bar), Betriebsdruck 7,5 bar. Druck in den Hochdruckbehältern nach 6maliger Betätigung >7,5 bar (ca. 12 bar). Die Auffüllzeit der Hochdruckbehälter von 12 auf 19 bar beträgt ca. 6 min.
- ** Federspeicher : Betriebs- und Notbläsdruk über 4-Kreis-Schutzventil; keine Notblösvorrichtung erforderlich. Mechanische Notlösung: Spindel am Bremszylinderkolben.
- *** 2-kreis-Kontrolle : Druckluftteil: pro Kreis 1 Manometer + 1 gemeinsame Kontrollampe
hydr. Teil : Niveauekontrolle mit Kontrollampe kombiniert mit Druckluftteil
- + Gewichte : Leergewicht des geprüften Fahrzeugs mit Radstand 3850 mm. Gewichte des karossierten Fahrzeugs sind bei der Einzelabnahme festzustellen.
- ++ Achsabstandvarianten :

Achsabstand	Ueberhang hinten	Länge Total
3250 mm	1440 mm	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.

Ort und Datum der Prüfung
Hendschiken, 25.2.1976