

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Schwere Arbeitsmaschine	MAGIRUS - DEUTZ	F 256 D 14 F	CH 5199 07

Hersteller	MAGIRUS-DEUTZ AG, Schillerstrasse 2, D-7900 Ulm / BRD
Erkennungsmerkmale	"F 256 D 14 F" auf Hersteller-Plakette
Herstellerplakette	rechts im Einstieg
Fahrgestellnummer	rechts vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse
Motorkennzeichen	"FBL 413 F" hinten oben auf Motorblock angebrachte Plakette (Motorabdeckung in Kabine anheben.)
Hauptimporteur	HAEMMERLI AG, Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg
Geprüftes Fahrzeug	490.0092.043

Fahrgestell			Motor		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	6	Marke	DEUTZ
Lenkung	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe				
Getriebe	Automat				
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	auf Hinterräder		
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder				
Hilfsbremse	Federspeicher, abstufbar, IB, wirkend auf HR,				
und)	Betriebsdruck und Notlösung über 4-Kreis-Schutz-				
Feststellbremse	ventil; mechanische Lösevorrichtung = **)				
Dauerbremse	Staudruck, nicht abstufbar				
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer und Kontrollampe				
				Typ	FBL 413 F
				Takte	4
				Lage	vorn.
				Anzahl Zylinder	8
				Hub	130
				Steuer-PS	64,97
				bei U/min	2500
				Leistungs-kW	188 DIN
				Lärm Standmessung	80 dB/A bei U/min
				Schalldämpfer	1 Topf, 1000 x Ø 250
				Abgasprüfung	ECE-24 / Bacharach 2,0
				Entstörung	-
					1875 *)

Karosserie	Feuerwehreinsatzfahrzeug (Autodrehleiter)			
Anzahl Türen	2 oder 4	Geschw. Messer	km/h	
Sicherheitsgurten	-	Rückspiegel	links/rechts	
Unterlegkeil	1/ 380x170x200	Zugvorrichtung	nach Wunsch	
Diebstahlsicherung	-			
Anzahl Plätze	t 2 - 7	v 2 oder 3	§)	M h
Masse	innen	aussen		
Länge		9600	Achsabstand	4600 /
Breite		2500	Doppelachse	v h
Höhe		3350	Spurweite	v 1990 h 1790
Ueberhang	s		Spurweite	v -
	v	2550		h -
	h	2450	Spurkreis ø	l 16400 r 16500
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				
Gewichte	vorn	hinten	total	
Leergewicht	je nach Ausrüstung			§)
Nutzlast				
Gesamtgewicht				
Fabrikgarantie	5500	10000	15000	
Reifengrösse	9.00 R 20	9.00 R 20	(Varianten +)	
Ply / bar	14 / 7,0	14 / 7,0	vgl. Bemerkungen)	
Tragkraft	5500	10120		
für V max	105	105		
Garantierte Anhängelast gebremst				1500
Garantierte Anhängelast ungebremst				1500
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast				
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller				74-95 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen				km/h

Ausrüstung	CR (E) oder HCR (E)
Fernlichter	CR (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in CR/ECR (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v - v-s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v - s SAE-A h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h R (E)
Zusätzliche Lichter	3/ Arbeitslichter; 2/ Blaulichter vorn
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ komb. links (Hella CH 1 1280 05
Scheibenwischer	3/ Blatt mit/ Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Bosch CH 5 0301 07
	1/ Wechselklanghorn Stebel CH 5 0402 03
	oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	MAGIRUS - DEUTZ	F 256 D 14 F	
Typenscheinnummer	CH	5199 07	
Karosserie	Feuerwehreinsatzfahrzeug		
Plätze	total	2 - 7	vorn 2 oder 3
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	64,97
Gesamtgewicht	15000	Hubraum	12756

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung : Vorbeifahrt, 31,2 km/h, A2, iA 5,40 = 85 dB/A
gültig mit : Getriebe "ALLISON MT 644"; iA 5,07 / 5,40 / 6,25 : 1
: Vorbeifahrt, 31,1 km/h, M4, iA 5,40 = 87,5 dB/A
gültig mit : Getriebe "ZF S6-80"; iA 5,07 / 5,40 / 6,25 : 1
- **) Federspeicher : Spindel an Zylinder oder lösen des Bremsgestänges oder Schlagvorrichtung auf Zylinder (mit Hammer)
- +) Reifenvarianten : 10.00 R 20 14PR, Tragkraft v= 6000 (7,75) h= 10800 (7,75), Vmax 105 km/h
10 R 22,5 14PR, 5500 (7,00) 10120 (7,00), 105 km/h
11 R 22,5 16PR, 6000 (7,75) 10800 (7,75), 105 km/h
- §) Anzahl Plätze und Leergewicht bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Ersetzt TS CH 5199 07 vom 24.03.80
Ergänzung: Geräuschmessung
(30.07.80)

Eintrag Fahrzeugausweis

- 107 - Blaulichter und Wechselklanghorn bewilligt
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken (werden automatisch gesichert)

Ort und Datum der Prüfung

Schafisheim, 24.03.1980

Eidg. Typenprüfstelle