

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen oder  
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

MAGIRUS - DEUTZ

Typ

256 D 19 FAK oder 256 D 19 FAS

ZUSATZKARTE

Typbezeichnung

CH 3199 55

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

MAGIRUS-DEUTZ AG, Schillerstrasse 2, D-7900 Ulm  
"256 D 19 FAK" (Kipper) oder "256 D 19 FAS" (Sattelschlepper) auf Hersteller-Plakette  
(Zusatzbezeichnung "L" bei Ausführung mit Luftfederung hinten)

Herstellerplakette  
Fahrgestellnummer  
Motorkennzeichen  
Hauptimporteur  
Geprüftes Fahrzeug

rechts, in Kabine bei Einstieg  
rechts, seitlich auf Längsträger über Vorderachse  
"F8L 413 F" hinten, oben auf Stirnradgehäuse (Plakette)  
Hämmerli AG, Nutzfahrzeuge, 5600 Lenzburg  
490.0089.374

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6  
Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch  
Getriebe mech. synchr., Zusatzgetriebe Strasse/Gelände  
Anzahl Gänge 9 oder 17 Achsantrieb\*\*\*) Allrad; Dauereingr.  
Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, 1B, wirkend auf alle Räder;  
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR;  
Leer/Lastventil auf VR  
Hilfsbremse mechanisch Federspeicher, abstufbar, wirkend auf  
HR  
Feststellbremse Federspeicher \*\*)  
Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar  
2-Kreis-Kontrolle Doppelmanometer und Kontrolllampe

**Motor**

Marke	DEUTZ	Typ	F8L 413 F
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	125	Hub	130
Hubraum	12756	Steuer-PS	64,97
Leistungs-kW	188	bei U/min	2500
PS	256 DIN		
Lärm-Nahfeld	99	dB/A bei U/min	2625 *)
Schalldämpfer	1 Topf 1000 x Ø 250 mm		
Abgasprüfung	ECE-24; Bacharach 2.0		
Entstörung	-		

**Karosserie**

Frontlenker-Kabine  
Anzahl Türen 2  
Sicherheitsgurten -  
Unterlegkeil 390x160x190  
Diebstahlsicherung -  
Anzahl Plätze t 3 v 3 M h  
Masse §) Innen aussen  
Länge 6170 Achsabstand 3500 ++),  
Breite 2300/2500 Doppelachse v h  
Höhe 3100 Spurweite v h  
Ueberhang s 1895 - 1926  
v 1370 h 1747 - 1809  
h 1300 Spurkreis ø l 13800 r 13500

**Gewichte §)**

	vorn	hinten	total
Leergewicht	4120	2420	6540
Nutzlast	(Leergewicht Kabine/Fahrgestell)		
Gesamtgewicht			16000
Fabrkgarantie	6500	13000	19000
Reifengrösse	11.00 R 20	11.00 R 20	(Varianten +)
Ply/bar	16 / 8,0	16 / 8,0	vgl. Bemer-
Tragkraft	6500	11500	kungen)
für V max	80	80	
Garantierte Anhängelast gebremst			-
Garantierte Anhängelast ungebremst			-
Garantiertes Gesamtzuggewicht			38000
Geprüfte Anhängelast			-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			86 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			- km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung §)

Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker	v-s. 4 (E) s. h 2a (E)
Rückstrahler	v s. h I (E)
Markierlichter	v A (E) s. h
Zusätzliche Lichter	2 Nebellichter B (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 (E)
Scheibenwischer	2 Blatt mit 60% Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 143 011 / CH 5 0301 07 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper	
Marke und Typ	MAGIRUS-DEUTZ 256.D 19 FAK od. FAS	
Typenscheinnummer	CH	3 199 55
Karosserie	je nach Aufbau	
Platze	total 3	vorn 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff D
Nutzlast	j. nach Aufbau	Steuer-PS 64,97
Gesamtgewicht	16000	Hubraum 12756

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 34,8 km/h, M6, iA 5,78 = 88 dB/A
- \*\*\*) Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mechanische Notlösung: Spindel am Bremszylinderkolben
- \*\*\*\*) Differentialsperre : Sperre im Längstrieb und in Hinterachse
- +) Reifenvarianten : 10.00 R 20, 16 PR, Tragkraft pro Achse v = 6240 kg (8,0) h = 11240 kg (8,0), V/max. 80 km/h  
 12.00 R 20, 16 PR, " 6600 (7,5) 11800 (7,5), "  
 11 R 22,5 " 6000 (8,0) 10800 (8,0), "  
 12 R 22,5 " 6500 (8,0) 11500 (8,0), "
- ++) Achsabstand : Original Radstände: 3500 und 3800 mm; Radstandänderungen dürfen vom Importeur mit Genehmigung des Herstellers ausgeführt werden, im Bereich von 3200 bis 4800 mm, in Stufen von 50 mm (Kennzeichnung: "M" hinter Fahrgestell-Nummer)
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren  
Druckluftgeräusche: gelochter Schlauch, Länge 500 mm, an Druckregler sowie Geräuschdämpfer an Relaisventil  
 Technische Versuche mit einem Gesamtgewicht von 16000 kg ausgeführt
- Eintrag im Fahrzeugausweis: (nur bei Breite 2500 mm)  
 122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitereichen erforderlich

Lastwagen oder  
Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

MAGIRUS - DEUTZ

256 D 19 FAK od. FAS

CH 3199 55

**Zusatzkarte**

I.

Nachtrag vom 25. Juni 1980 in Bern - Br

Geräuschemessung nach BAV

Vorbeifahrt : gültig mit Getriebe ZF 5S 90 GP und Antriebsachse 5,78 : 1