

ZUSATZKARTE

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MAGIRUS-DEUTZ	Typ 170 D 13 F. *)	Typenschein-Nummer CH 3199 20
----------------------------	------------------------------	-----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "170 D 13" beidseitig auf Türe.
"170 D 13 F." auf Hersteller-Plakette, vorne rechts bei Einstieg.

Fahrstellnummer eingeschlagen seitlich rechts auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F6L413V" hinten oben auf Motorblock angen.Pl. (Importeur)
 Hersteller Klöckner-Humboldt-Deutz AG, ULM/D Importeur MAGIRUS-DEUTZ Hammerli AG, Lenzburg

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>n. Hinterräder</u> Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u> Betriebsbremse <u>Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB</u> Hilfsbremse <u>mech., IB, HR</u> Dauerbremse <u>Staudruck, Dr. L. Betät.</u> Stellbremse <u>(m. Drucklufthilfe) [tigung, nicht abstufbar]</u> Getriebeart <u>mech., synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2 x 6 = 12</u> Diff. Sperre <u>mech., Zughaken n.W.</u> Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h	MOTOR Bauart <u>V 90°</u> Takte <u>4</u> Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>F6L413V</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>120</u> Hub <u>125</u> Hubraum <u>8478</u> cm ³ Steuer-PS <u>43,18</u> Leist.-PS <u>170</u> (DIN) bei <u>2650</u> U/min Kühlung <u>Luft</u> Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2800</u> U/min Lärmdämpfung <u>1/Topf 790 x Ø 250</u>
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u> <u>(a.W. = mit Liegepritschen und Einzelsitzen)</u> Anz. Plätze: TOTAL <u>2 (Einzelsitze) od. 3 (Sitzbank)</u>	

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1006H</u> <u>1730</u> (\$)) Spurkreis L <u>Ø</u> R <u>Ø</u> Achsabstand <u>*</u> / (/ /) <table style="width: 100%;"> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Aussenabmessungen</th> <th style="text-align: center;">Innenabmessungen</th> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>Ø</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>2300</u> Ø</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>2600</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>1305</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>Ø</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>Ø</u>		Breite	<u>2300</u> Ø		Höhe	<u>2600</u>		Ueberhang V	<u>1305</u>		H	<u>Ø</u>		S			GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> Leergewicht <u>je nach Aufbau</u> (\$)) Nutzlast <u>je nach Aufbau</u> Total <u>13400</u> Fabrik-Garantie <u>4600</u> <u>9200</u> <u>13400</u> Reifen-Dimens. <u>9,00-20 X Radial</u> Tragkraft p. Achse <u>5000 (7,0)</u> <u>9200 (7,0)</u> Fabrikgar. max. Gravitationsgewicht <u>Anhängelast</u> <u>15930</u> kg
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																				
Länge	<u>Ø</u>																					
Breite	<u>2300</u> Ø																					
Höhe	<u>2600</u>																					
Ueberhang V	<u>1305</u>																					
H	<u>Ø</u>																					
S																						

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe a. Fernlicht

Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht (in CR) 2/ A (E)

Markierlicht V= 2/A(E) weiss H= 2/A(E) rot (in Schlusslicht)

Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 98 (dB) A

Scheibenwischer 3/ elektr. (2-St.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler H= 2/ I (E)

Stoplicht 2/ R-S1 (E) S= 2/ I (E)

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochform ~~CEM/CEMEX~~

Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw. -Messer Tachogr. + TZ

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe (Anordnung III)

Vorn g=4(E) seitl. hinten g=2a (E)

Warnblinkanlage m. Kontr.-Lampe Arbeitslampen _____

1/ Unterlegekeil: 300 x 150 x 200 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ MAGIRUS-DEUTZ 170D13F.*

Typenschein-Nummer CH 3199 20

Karosserieform _____

Plätze : Total 2 od. 3 (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau Hubraum 43,18

Gesamtgew. 13400 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 460.0018.574

*) Typbezeichnung: Radstand:

170 D 13 FL = Lastwagen 4000 - 4600 mm

FK = Kipper 3500 - 4000 mm

FS = Sattelschlepper 3500 mm

§) Masse, Spurkreis- ϕ , Gewichte sowie Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme aufzunehmen und zu prüfen.

Markierlichter an Kabinendachecken müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

2. Warnvorrichtung (a. Wunsch) = 2-Ton, pneumatisch 101 dB/A.

Ort und Datum der Prüfung
Henschiken, 10.1.72

Die Prüfungskommission

Lastwagen
(Fahrgestell)

MAGIRUS-DEUTZ

170 D 13 F .

CH 3199 20

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 17.8.1973 - Mi

Radstandvarianten: 4800 - 5100 mm

Masse, Spurbreis- \emptyset , Gewichte sowie Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.