

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MAGIRUS - DEUTZ	310 D 26 F. 6x4 *)	Typenschein-Nummer CH 3199 25
----------------------------	--------------------------------	--------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "310 D 26" beidseitig auf Türen
"310 D 26 F. 6x4" auf Hersteller-Plakette;
rechts, seitlich beim Einstieg

Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, seitlich auf Langsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen eingeschlagen hinten, oben auf Motorblock, angeklebte Plakette
 Hersteller KLOECKNER-HUMBOLDT-DEUTZ AG, Ulm (D) Importeur HAEMMERLI AG, Lenzburg /AG

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>3</u> Anz. Räder <u>10</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V-10 90°</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>ZF-Kugelmutter Lenkhilfe hydraulisch</u>	Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, IB, m. Bremskraftregler a. HA</u>	Typ <u>F 10 L 413 L</u>
Hilfsbremse <u>Federspeicher</u> Dauerbremse <u>Staudr. pneum. betät.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>10</u>
Stellbremse <u>auf HA **</u> Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leit. indir.</u>	Bohrung <u>120</u> Hub <u>130</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2x4+Kriechgang</u>	Hubraum <u>14695</u> cm ³ Steuer-PS <u>74,84</u>
Diff. Sperre <u>vorn. Zughaken a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>96</u> km/h	Leist.-PS <u>305</u> (DIN) bei <u>2650</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>87</u> dB (A) bei <u>2700</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>***</u> ; vorn <u>***</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>1000 x ø 250</u> Rauchmessung = <u>3</u> Bacharach

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1080</u> H: <u>1750</u> Spurkreis L <u> </u> R <u> </u>
Achsabstand	<u>(Doppelachsabstand = 1380)</u>
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u> </u> <u> </u>
Breite	<u>2300 oder 2500</u> <u> </u>
Höhe	<u>2710</u> <u> </u>
Ueberhang V	<u>1370</u> <u> </u>
H	<u>1360</u> <u> </u>
S	<u> </u> <u> </u>

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	TOTAL
Leergewicht	<u> </u>	<u>je nach Aufbau</u>	<u> </u>	<u> </u>
Nutzlast	<u> </u>	<u>je nach Aufbau</u>	<u> </u>	<u> </u>
Total	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>25000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6500</u>	<u> </u>	<u>20000</u>	<u>26000</u>
Reifen-Dimens.	<u>10.00 - 20</u>	<u>16 PR</u>	<u> </u>	<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u>6240 (7,5)</u>	<u> </u>	<u>11240 (7,5)</u>	<u> </u>
Fabrikgar. max.	<u> </u>	<u>Anhängelast</u>	<u> </u>	<u>22150</u> kg
Höhere Anhängelast bis 50'000 kg mit verstärkter Schlußstraverse und Einzelgarantie				

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichtlupe vorhanden

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

Markierlicht 2/A (E) Nebellampen _____

Warnvorrichtung BOSCH 0320126001 Lautstärke 101 (dB) A

Scheibenwischer 3 /elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/R (E) Rückstrahler 2/I (E)

Stoplicht 2/S1 (E) Rückfahrlampen 1/separat

Kontroll-Nr. -Bel. 1/in R Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/links+1/rechts Geschw. -Messer Tachograph

Richtungsblinker 4/Anordnung III

Vorn V- seitt. 2/4 (E) hinten 2/2a (E)

Warnblinkanlage m.sep.Schalter Arbeitslampen _____

Unterlegekeil ist bei der Einzelabnahme zu prüfen

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ MAGIRUS - DEUTZ

310 D 26 F. 6 x 4

Typenschein-Nummer CH 3199 25

Karosserieform _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D

PS 74,84

Nutzlast je nach Fz Hubraum 14695

Gesamtgew. 25000 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 480.0023.516

- *) Modelle: Gesamtlänge: Achsaabstand: Spurkreis Ø:
 310 D 26 FK 6 x 4 6620 mm 3890 mm 15,50 m
 310 D 26 FL 6 x 4 8020 5290 Bei der Einzelabnahme kontrol.
- **) Federspeicher: Betriebsdruck aus HA-Kreis. Notlösevorrichtung aus sep. Behälter (Plombierung: Draht m. Plombe); mech. Lösevorrichtung, Spindel am Zylinder.
- ***) Anzahl Plätze: 2 oder 3 ohne Liegepritsche; 2 mit Liegepritsche
 Abmessungen, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
 Bei einer Gesamtbreite von über 2300 mm, Breitetafel Art. 10 Abs. 1 BAV erforderlich
 Gesamtbreite über hintere Radnaben kontrollieren (2300 mm)
- +) Reifenvarianten: 11.00-20 16 PR V= 6760 kg bei 7,75 atü / H= 12000 kg bei 7,75 atü
 12.00-20 16 PR V= 7800 kg bei 7,75 atü / H= 13500 kg bei 7,75 atü
- §) Markierlichter vorn auf Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden

Hendschiken, 13.3.73