

EIGENGESSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M A N	Typ 9192 H . *	Typenschein-Nummer CH 3524 28
----------------------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "9192" vorn auf Kühlerverschalung  
 "9192 H." auf Hersteller-Plakette, rechts oben auf Spritzwand  
 "135" Vorriffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seidl. auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "2156 MY" links, vorn auf Motorblock  
 Hersteller M A N, Werk München (D) Importeur ALFAG, Schlieren

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb auf Hinterräder	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>M A N</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>2-Kreis, IB, V=hydr., Druckl. betätigt/H=Druckl.</u>	Typ <u>2156 MY</u>
Hilfsbremse <u>Federspeicher</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>sep. Behälter +</u> Anhängerbr. <u>Druckl., 2-Leiter, ind.</u>	Bohrung <u>121</u> Hub <u>150</u>
Getriebeart <u>mechanisch a.W. synchron</u> Anz. Gänge <u>6x2= 12</u>	Hubraum <u>10344</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>52,66</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>nach Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>87</u> km/h	Leist.-PS <u>192</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>geschlossene Normal-</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>kabine</u> Schiebedach <u>---</u>	Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>2350</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>---</u> ; hinten <u>---</u> ; Stehplätze <u>---</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 760x300x250</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1974</u> H <u>1710</u>
	Spurkreis L <u>*</u> R <u>*</u>
Achsabstand <u>*</u>	<u>   </u> / <u>   </u> / <u>   </u> / <u>   </u>
	Aussenabmessungen      Innenabmessungen
Länge	<u>   </u> <u>*</u> <u>   </u>
Breite	<u>2300</u>
Höhe	<u>2630</u>
Ueberhang V	<u>1235</u>
H	<u>   </u> <u>*</u> <u>   </u>
S	<u>   </u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>   </u>	<u>je nach Aufbau</u>		<u>   </u>
Nutzlast	<u>   </u>	<u>je nach Aufbau</u>		<u>   </u>
Total	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>5200</u>	<u>   </u>	<u>11000</u>	<u>16000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00-20 Multiply</u>			<u>   </u>
Tragkraft p. Achse	<u>6500</u>	<u>(7,75)</u>	<u>12000</u>	<u>(7,75)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u>31'000</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichttupe vorhanden

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

Markierlicht 2/ K11743/K11744 Nebellampen —

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 102 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektrisch (1-Stufe) Waschanlage vorhanden

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

Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen —

Kontroll-Nr. -Bel 1/ links komb. Schildform Hochformat

Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messertachogr. +Tourenz

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe (Anordnung III)

Vorn G = 4 (E) seitl. — hinten G = 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen —

§) Unterlegekeil

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ M A N 9192 H. \*

Typenschein-Nummer CH 3524 28

Karosserieform je nach Fahrzeug

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

PS 52,66

Nutzlast je nach Fz. Hubraum 10344

Gesamtgew. 16000 Anhängelast —

Gew. des Zuges —

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. : 135-0837-0804

+ ) Federspeicherbremse : Notlösevorrichtung aus Reserverad od. HA-Kreis, mit sep. Betätigungsventil in Kabine; mechanisch Lösevorrichtung an den Bremswellen.

\* ) Modelle: Radstand: Länge: Ueberhang: Spurkreis-Ø: Leergewichte:

HT	3700 mm	5835 mm	900 mm	§)	
HK	4300	6435	900		gemäss
HK	4600	7385	1550		Waagschein
H	5200	8385	1950		

§) Ausrüstung und Spurkreis-Ø sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.  
Seitliche Blinker hinter Türen müssen ausgeschaltet werden.

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 23.6.71

Die Prüfungskommission