

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M A N	Typ 12230 H (*)	Typenschein-Nummer CH 3524 25
----------------------------	----------------------	--------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "12230" vorn auf Kuehlerverschalung.-
 "12230 H" auf Hersteller-Plakette, rechts oben auf Spritzwand.
 "143" vor Fahrgestell-Nr.

Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, vorn seidl. auf Langstrager + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "2356 HM" links, vorn auf Motorblock.
 Hersteller M A N, Werk Muenchen (D) Importeur ALFAG, Schlieren

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>auf Hinterräder</u>	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>2356 HM.</u>
Hilfsbremse <u>Federspeicher</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>sep. Behälter + Anhängerbr. Druckl., 2-Leiter, ind.</u>	Bohrung <u>123</u> Hub <u>150</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6x2=12</u>	Hubraum <u>10689</u> cm ³ Steuer-PS <u>54,45</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>nach Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>92</u> km/h	Leist.-PS <u>230</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	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2500</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 760x301x251</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>2000</u> H <u>1720</u>	Spurkreis L <u>(*)</u> R <u>(*)</u>			
Achsabstand <u>(*)</u>	/ (/ /)				
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen			
Länge	*)				
Breite	<u>2300</u>				
Höhe	<u>2700</u>				
Ueberhang V	<u>1235</u>				
H	*)				
S					

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		<u>je nach Aufbau</u>		
Nutzlast		<u>je nach Aufbau</u>		
Total				<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6000</u>	<u>13000</u>		<u>19000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00-20 Multiply</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>6500(7,75)</u>	<u>12000(7,75)</u>		
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>38 000</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/BOSCH El Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/Duplo, asymm. Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht 2/HELLA K11743/44 Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 103 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/BOSCH El od. K33330 Rückstrahler §)

Stoplicht 2/BOSCH El od. K33330 Rückfahrlampen _____

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

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messr Tachogr.+Tourenz

Richtungsblinker 6/mit Kontrolllampe

Vorn seitl. 2/4. (E) seitl. 2/A 2072 hinten 2-BOSCH El oder

Warnblinkanlage vorhanden [K 33330]

Unterlegkeil 1/370 x 200 x 190

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ M A N 12230 H (*)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3524 25

Karosserieform Je nach Fz.

Plätze: Total 3 (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D

Nutzlast Je n. Fz. PS 54,45

Gesamtgew. 16 000 Hubraum 10689

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 1430060 0046

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

*) Modelle: Radstand: Länge: Ueberhang-H: Spurkreis-Ø: Leergewicht:

HT	3700 mm	5835 mm	900 mm	§)	gemäss Waagschein
HK	4100	6235	900	15,8/15,4 m	
HK	4600	6735	900	§)	
H	5200	7860	1425	§)	
H	5600	8385	1550	§)	

§) Ausrüstung und Spurkreis-Ø sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung
Schlieren, 1.6.1970

Die Prüfungskommission