

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M A N	Typ 13256 F. *)	Typenschein-Nummer CH 3524 30
-----------------------------------	----------------------	---------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "13256 F. *)" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg.
 "13256" auf Kühlergrill.
 "173" vor Fahrgestell-Nummer.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "2156 MPXN" vorn rechts oben auf Motorblock über Einspritzpumpe.
 Hersteller M A N AG, Werk München (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. m. Drl. -Unterst. H=Druckl. ++)</u>	Typ <u>2156 MPXN Turbo</u>
Hilfsbremse <u>Federspeicher, Dauerbremse Staudruck</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Notvl. aus <u>HA-Kreis + mech. Anhängerbr. 2-Leiter, indirekt</u>	Bohrung <u>121</u> Hub <u>150</u>
Getriebeart <u>mech. mit Vorschaltgetr.</u> Anz. Gänge <u>2 x 6</u>	Hubraum <u>10344</u> cm ³ Steuer-PS <u>52,68</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>nach W.</u> Höchstgeschwind. <u>80-97</u> km/h	Leist. -PS <u>256</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>(a.W. mit 2 Liegepritschen)</u> Schiebedach	Lärm <u>86</u> dB (A) bei <u>2400</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 760 x 302 x 252</u>

ADMESSTUNGEN Spurweite V 2080 H 1840
 Spurbereich L 17,9R 17,6

Achsabstand 5000 +) (/ /)

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>8400</u>	
Breite	<u>2500 \$)</u>	
Höhe	<u>2900</u>	
Ueberhang V	<u>1500</u>	
H	<u>1900</u>	
S		

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht - je nach Aufbau -

Nutzlast - je nach Aufbau -

Total -

Fabrik-Garantie 6500 13000 19000

Reifen-Dimens. 12.00-20 Multiply

Tragkraft p. Achse 7500 (7,75) 13000 (7,75)

Fabrikgar. max. Gesamtzuggewicht
ABHÄNGIG 38000 kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/A(E) in CR
 Markierlicht 2/ Hella K11743 §) Nebellampen auf Wunsch
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 104 (dB) A
 Scheibenwischer 3/ elektrisch (1-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I(E) seitl.
 Stopplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen 1/ separat
 Kontroll-Nr.-Beil. links komb. Schildform Hochformat/ rechtm.
 Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messr. Tacho.+Touren
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe (Anordnung III)
 Vorn G=4(E) seitl. — hinten G= 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen —
 Unterlegekeil: 1/ 370 x 200 x 240

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ M A N 13256 F. *)
 Typenschein-Nummer CH 3524 30
 Karosserieform nach Fahrzeug
 Plätze: Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht t. Waagsch. Treibstoff D
 PS 52,68
 Nutzlast je nach Fz. Hubraum 10344
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast —
 Gew. des Zuges —

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 173-0196-0171

- *) Typbezeichnung: 13256 F = Frontlanker / FT = Sattelschlepper / FK = Kipper.
 +) Radstände: 3500, 3800, 4500, 4800, 5000 und 5800 mm.
 ++) Manometer: Doppelmanometer für Bfemsvorrat der einzelnen Kreise. Warnleuchte u. Summer für einzelne Druckluft-Kreise + Federspeicherkreis. Drucksicherungsventil für Steuer- und Speiseleitung. Warnlicht + Summer für Bremsflüssigkeit auf kombiniertem Warnlicht.

Ab 1.1.72 müssen Prüfanschlüsse gem. BAV Art. 14, Abs. 5 vorhanden sein.

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Spurkreis, Auspuffrohrende, Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung
Schlieren, 3.8.71/Zürich, 31.8.71

Die Prüfungskommission

§) Markierlichter vorn oben auf Dachkante sind ausser Betrieb zu setzen (seitl. Abstand)