

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M. A. N.	Typ 9186 H. *	Typenschein-Nummer CH 3524 05
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"9186" vorn auf Kühlerverschalung.- "9186 H." auf Hersteller-Plakette rechts oben auf Spritzwand *</u>			
Ab Chassis-Nr. 0351205			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, vorn seitlich auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plak</u> Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"D 2146 M 14" rechts, vorn auf Block, unterm. l. Einspritzpumpe</u> Hersteller <u>M.A.N. AG, München (D)</u> Importeur <u>ALFAG, Schlieren-Zürich</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>a, Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____		Marke <u>M.A.N.</u> Treibstoff <u>Diesel</u>	
Betriebsbremse <u>2-Kreis, IB., V=Drl.hydr.,/H= Druckl. mech.</u>		Typ <u>D 2146 M 14</u>	
Hilfsbremse <u>mech. IB. Gest. a, HR</u> Dauerbremse <u>Staudr., mech. betät.</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>	
Stellbremse <u>m. Vorspannzyl.***.)</u> Anhängerbr. <u>Drl. 2-Leit. Druckabfal</u>		Bohrung <u>121</u> Hub <u>140</u>	
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6</u>		Hubraum <u>9659</u> cm ³ Steuer-PS <u>49,19</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>75 +</u> km/h		Leist.-PS <u>186</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min	
KAROSERIEFORM <u>geschlossene Normal-</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Kabine</u> Schiebepadch _____		Lärm <u>87</u> dB (B) bei <u>2200</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1</u> Auspufftopf <u>800 x 210 Ø mm</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1910</u> H <u>1710</u> Spurkreis L <u>*</u> R <u>*</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>*</u> / (/ /)		Leergewicht <u>*</u> <u>*</u> _____ <u>*</u>	
Aussenabmessungen <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast <u>je nach Aufbau</u>	
Länge <u>*</u> _____		Gesamtgewicht _____ <u>15400</u>	
Breite <u>2300</u> _____		Fabrik-Garantie <u>4500</u> _____ <u>11000</u> <u>15400</u>	
Höhe <u>2570</u> _____		Reifen-Dimens. <u>11.00-20</u> _____ <u>11.00-20</u> <u>Multiply</u>	
Ueberhang V _____		Tragkraft p. Achse <u>6500</u> _____ <u>11500</u>	
H <u>*</u> _____		Gesamtzuggewicht _____	
S _____		Fabrikgar. max. XXXXXX <u>28000</u> kg	

AUSRÜSTUNG

§)

Elektr. Anlage 12/24

Fernlicht 2/ BOSCH E1 4469 Lichtlupe _____
 Abblendlicht 2/ Duplo Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ §) Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Kl.) Lautstärke 98 (dB) B _____
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ unter Stopl. Rückstrahler 2/ separat Ø 78
 Stoplicht 2/ komb. m. Blinker Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. links, komb. Schildform Hochformat/Langformat _____
 Rückspiegel 2/ auf Türscharn. Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker 6/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seittl. orange hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ M.A.N. 9186 H. *
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3524 05
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 3 (Vorn) _____
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff Diesel
 PS 49,19
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 9659
 Gesamtgew. 15400 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

<u>*) Modelle</u>	<u>Radstand</u>	<u>Länge</u>	<u>Ueberhang H</u>	<u>Spurkreis Ø</u>	<u>Leergewicht kg</u>	<u>Total</u>
HT Sattelschl.	3700 mm	5800 mm	915	15,45	V= 2935 H= 1975	4910
HK	4100	6200	915	16,50	2945	2000 4945
H (ev. K.)	4600	6725/7320	915/1510	16,80	2955	2025 4980
H	5200	8225	1815	§)	2965	2050 5015

**) Anhänger-Bremse: Handbremse mit Anschluss für Anhängerbremse (Druckluft).

***) Handbremse: Vorspannzylinder (Druckluft betätigt), keine Federspeicherbremse im Sinne des KS EJPD vom 11.12.59).

+) Hinterachsübersetzung: 1 : 7,22

§) Ausrüstung : Muss bei der Einzelabnahme kontrolliert werden.

Ort und Datum der Prüfung

Thun, 4.6.1964

Schlieren, 1.4.64/24.6.68

Die Prüfungskommission