

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgr.) (Allradantrieb)	Fabrikmarke M. A. N.	Typ *) 1 0 8 0 H A .	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'6 6 3			
Merkmale "1080" vorn auf Kühlerverschalung.- "1080 HA." auf Hersteller-Plakette, rechts oben auf Spritzwand:- Ab Motor-Nr. 190'.../... *) Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6							
Hersteller des Fahrgestells M.A.N. AG, München (D) - Importeur ALFAG, Schlieren-Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn oben auf Block							
Motor-Typ D 2146 M .. - Reihenmotor, stehend, OHV, direkte Einspritzung "H"-Verfahren							
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt							
Zyl.-Inhalt	9'659 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, Zweileiter, Druckabfall**	Aussenmasse in mm *				
Takte	4	Getriebeart mechanisch	Seilw./Spill	Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2x6 = 12	Zughaken nach Wunsch	Breite 2'300			
Antrieb	Allrad *	Geschw. 1. Gang 5,8	Spur V. 2'058	Höhe 2'640			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 74 ***)	Spur H. 1'784	Radstand			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre vorhanden +)	Wendekreis *)	Überhang H.			
Fussbremse Zweikreis-Innenbacken - V= Druckluft-hydraulisch / H= Druckluft mech.							
Handbremse mechanisch, IB, auf die Hinterräder mit Druckluft betätigten Federspeicher-Bremszyl.							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimension	10.00-20	10.00-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'000	3'000	Breite
Gesamtgew.	16'000				Multiply		Höhe
Fabrikgarant.	6'000	13'000	19'000	§§)			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	38'000 ++)			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links - mit hydraul. Unterstützung			Motor-Marke	M.A.N.		Brems-PS 180 DIN
Bohrung	121			Hub	140		Steuer-PS 49,19
Karosserie-Form	geschlossene Normal-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

§)

6/ Blinker mit Kontrolllampe

Fernlicht	2/ BOSCH E 1 4469	Fahrrichtungsanzeiger V= über Scheinwerfer	(orange)
Abblendlicht	2/ Duplo	seitlich hinter Kabinentüre	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= kombiniert mit Stoplichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch	
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)	
Rückstrahler	2/ separat ϕ 78 mm	Rückblickspegel 2/ auf Türscharnieren	
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker (orange)	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 bzw. 24 Volt		
Lärmmessung	89 dB bei 2'200 U/min	- Warnvorrichtung = 94 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis	Leergewicht		kg
			H	ϕ		V	H	
H A T	3'700 mm	5'825 mm	915 mm	15,80 m	3'870	2'325	6'195	
H A K	4'100	6'225	915	16,50	3'920	2'160	6'080	
H A	4'600	6'725	915	17,40	3'970	2'190	6'160	

) Anhänger-Bremse : Handbremse mit Anschluss für Anhängerbremse (Druckluft).*) Hinterachsübersetzung : 1 : 7,22+) Differentialsperre : Auf Längstrieb.++) Anfahrvermögen : 37,4 t (Anhänger 21 t) in einer Steigung von 15 % = gut. - Die Handbremse hält (knapp) den ganzen Zug in einer solchen Steigung.§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

§§) Dürfen nur als typengeprüft (Ausführung CH) anerkannt werden, wenn ALFAG eine Einzel-Gew. Garantie beibringt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Schlieren, 1.4.64
Thun, 4.6.64

Die Typenprüfungskommission