

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M. A. N.	Typ *) 10.212 F.	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'664-B
Merkmale "10.212" vorn auf Kühlerverschalung.- "10.212 F." auf Hersteller-Plakette, rechts vorn in Kabine.- Ab Motor-Nr. 190'.../... Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6				
Hersteller des Fahrgestells M.A.N. AG, Werk München (D) - Importeur ALFAG, Schlieren-Zürich				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Block				
Motor-Typ D 2146 HM 1 - Reihenmotor, OHV, mit direkter Einspritzung "HM"-Verfahren				
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt "HALLER"				
Zyl.-Inhalt 9'659 cm <sup>3</sup> Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt**			Aussenmasse in mm *)	
Takete 4		Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 6		Zughaken nach Wunsch
Antrieb Heck		Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'980
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 74		Spur H. 1'710
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre		Wendekreis *)
Fussbremse 2-Kreis, Innenbacken, VR= Druckluft-hydraulisch, HR= Druckluft mechanisch				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, a.HR. m.Druckluft betätigtem Federspeicher-Bremszyl.				
Gewichte		vorn		hinten
Leer		*)		*)
Nutzlast		je nach Aufbau		Pneu-Tragk. 3'000
Gesamtgew.				Multiply F 100
Fabrikgarant.		6'000 13'000		19'000 ++)
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		38'000 ++)		Super Transport HD
Lenkung: Lage L oder R - Spindelhydro-Lenkung ZF		Motor-Marke M.A.N.		Brems-PS 212 DIN
Bohrung		121		Hub 140
Karosserie-Form		geschlossene Frontlenker-Kabine, a.W.: Grossraum-Fahrerhaus		
Zahl der Plätze: Total 2		(vorn Mitte hinten )		Stehplätze
				Innenmasse in mm
				Länge
				Breite
				Höhe
				Höhe seitl.
				Überhang H.
				Steuer-PS 49,19

Fernlicht 2/ BOSCH E 1	Fahrtrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetrisch	V= seitlich über Scheinwerfer (orange)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern	H= Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe	Scheibenwischer 3/ elektrisch
Schlusslicht 2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ separat, pendelnd $\varnothing$ 72	Rückblickspiegel 2/ beidseitig an Kabine
Stoplicht 2/ über Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung links komb.	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12/24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung 85 dB bei 2'100 U/min	- Warnvorrichtung = 95 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Ausführungen	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis		Leergewicht		kg	Total
				H	$\varnothing$ m	V	H		
<u>F T = Sattelschl.</u>	3'500 mm	5'800 mm	900 mm		14,80	3'290	2'180	5'470	
Normal-	4'500	7'635	1725/1275		16,75	3'300	2'200	5'500	
Fahrerhaus	4'900	8'135	1825/1375		17,70	3'320	2'240	5'560	
	5'200	§)	1725/1275		§)				
<u>Grossraum-</u>	4'500	7'635	1725/1225		16,60	3'470	2'200	5'670	
Fahrerhaus	4'900	7'685	1825/1375		17,50	3'490	2'240	5'730	
	5'200	§)	§)		§)				
***) <u>Anhänger-Bremse:</u>	Handbremse mit Anschluss für Anhängerbremse (Druckluft).								
+) <u>Breite:</u>	Kabine wird vom Importeur auf 2'300 mm verschmälert.								
++)	Dürfen nur als typengeprüft (Ausführung CH) anerkannt werden, wenn ALFAG eine Einzel-Gew. Garantie beibringt.								
§)	Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.								

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 3.6.64

Die Typenprüfungskommission