

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Lastwagen-Fahrgest.	M. A. N.		10.210 T L 1 F		1961	3 * 6 7 5	
Merkmale "10210" vorn auf Kühlergitter.-"10210 T L1F" auf Hersteller-Plakette rechts in Kabine vor der Türe							
*) Betriebsstoff Dieselöl					Anzahl Zyl.	6	
Hersteller des Fahrgestells M.A.N. AG Werk München (D) - Importeur ALFAG Schlieren							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts vorn oben am Motorblock unterhalb 1. Einspritzdüse							
Motor-Typ D 2146 M T 1 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung							
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuffbremse pneumatisch betätigt							
Zyl.-Inhalt	9'658 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, Einleiter, indirekt **)			Aussenmasse in mm *		
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Sellw./Spill	Länge	7'600	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	6	Zughaken nach Wunsch	Breite ***)	2'500	
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	106	Spur V.	2'052	Höhe	2'705	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	66	Spur H.	1'784	Radstand	5'000
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis 17,40/17,75 *)	Überhang H.	1'400	
Fussbremse hydro-pneumatisch, hydr. IB Druckluftunterstützung a.VR - Druckluft a.HR **)							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, mit Federunterstützung, auf die Hinterräder **)							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leerm. Kab.	3'450	2'160	5'610	Dimension	11.00-20	11.00-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'250	3'250	Breite
Gesamtgew.			16'000		Multiply		Höhe
Fabrikgarant.	6'000	10'000	16'000		Super 382		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 32'000			Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links - Frontlenker		Motor-Marke	M.A.N.		Brems-PS 210 DIN
Bohrung		121		Hub	140		Steuer-PS 49,19
Karosserie-Form geschlossene Frontlenkerkabine (mit Liegepritschen)							
Zahl der Plätze: Total		2 (vorn		Mitte	hinten)	Stehplätze
Soziall. Sitz				Seltenwagen			

+) Scheinw. Marke 2/ BOSCH A 1216	6/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem 2/ Duplo	Fahrleistungsanzeiger V= separat (orange)
Standlichter 2/ in Scheinwerfer	seitlich hinten an Kabine (orange)
Nebellampe	H= komb.mit Schluss./Stopl. (orange)
Schlusslicht 2/ komb.m.Stopl.u.Blinker	Scheibenwischer 3/ elektrisch
Rückstrahler 2/ separat	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl.u.Blinker (or.)	Rückblickspegel 2/ aussen
Kontrollschildbeleuchtung 1/ links kombiniert	Geschwindigkeitsmesser km/h
Rückfahrlicht	Gefährliche Bestandteile
Elektr. Anlage 12 bzw. 24 Volt (2x12)	
Lärmmessung 88	dB bei 2'100 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Ausführungen : Dieser Fahrzeugtyp wird noch mit Radstand 4'600 mm geliefert (Wendekreis 16,7 m).
- **) Bremsen : Betriebsbremse : Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer 2-Kreisbremse ausgerüstet sein (BRB 21.10.60 Art. 16 Ziff. 1 und Art. 26 Ziff. 4).
Handbremse : Anschluss für Anhängerbremse (Druckluft) vorhanden.
Anhängerbremse : Muss Art. 17 Ziff. 3 von BRB 21.10.60 entsprechen.
- ***) Breite : 2'500 mm - Muss mit dem Schild gemäss BRB 21.10.60 Art. 9 Ziff. 2 und Anhang 2 gekennzeichnet sein.
- +) Ausrüstung : Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu prüfen.
Markierlichter : Sind nach Vorschrift anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung Schlieren, 8./9.11.61

Die Typenprüfungskommission