

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M A N			Typ 550 L 1 F Radstand 5'200 mm	Modell- jahr 1959	Typenschein Nr. 2' 8 9 2-B	
Merkmale "550 L1F" rechts unten vor dem Kühler a. Hersteller-Plakette. -- Motor D 1246 M 8							
Radstand 5'200 mm. - Frontlenker		Betriebsstoff		Dieselloil	Anzahl Zyl. 6		
Hersteller des Fahrgestells		Maschinenfabrik Augsburg - Nürnberg AG, Werk München (D)					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links u. rechts vorn seitl. a. Längstr. hint. vord. Federlasche u. a. Plak.					
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts vorn oben auf Motorblock					
Motor-Typ		D 1246 M 8 - OHV					
Lage des Motors vorn		Motorbremse		Staudruckbremse HALLER			
Zyl.-Inhalt		8'276 cm ³ Anhängerbremse Druckluft, Einleiter, indirekt			Aussenmasse in mm		
Takte		4 Getriebsart		mechanisch Seilw./Spill		Länge 9'105	
Kühlung		Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 5		Breite **) 2'200	
Antrieb auf Hinterräder		Geschw. 1. Gang		10/11 Spur V. 1'885		Höhe	
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang 64/71 Spur H. 1'710		Radstand 5'200	
Anzahl Reifen		6		Differentialsperre Wendekreis *)		Überhang H. 2'580	
Fussbremse		Druckluft Innenbacken mit 4 Einkammer-Bremszylindern. auf alle Räder					
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Gestänge n. Vorspannzylinder. auf die Hinterräder					
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer m. Kab.	2'859	2'054	4'913	Dimension	9.00-20	9.00-20	Länge
Nutzlast			***)	Pneu-Tragk.	2'000	2'000	Breite
Gesamtgew.					12 Ply	12 Ply	Höhe
Fabrikgarant.	4'000	7'300	11'000		extra HD	verstärkt	Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		23'300		Anzahl Türen		2 (Kabine)	
Lenkung: Lage		rechts -- a. Wunsch links		Motor-Marke		M A N	
Bohrung		112		Hub		140	
Karosserie-Form							
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze	
Sozialstutz				Seitenwagen			

+))

Stand-	Scheinw. Marke	2/ BOSCH	Fahrtrichtungsanzeiger	4/ Blinker m. Kontrolllampe
	Ablendsystem	2/ Duplo	V= auf Kotflügel (or.)	H=komb.m.Stoplichter (or.)
	Markierlichter	2/ in den Scheinwerfern	Scheibenwischer	2/ elektrisch
	Nebellampe		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
	Schlusslicht	2/ komb.m.Stopl.u.Blinker (rot)	Rückblickspegel	2/ beidseitig aussen an Kabine
	Rückstrahler	2/ beidseitig, separat, pendeln	Geschwindigkeitsmesser	1/ mit km/h - Skala
	Stoplicht	2/ komb.m.Schlussl.u.Blinker (or.)	Kühlerfigur	
	Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb.m.Schlusslicht links		
	Rückfahrlicht			
	Elektr. Anlage	12-24	Volt	
Lärmmessung	83	dB	bei 2'400 U/min.	

Bemerkungen und Ausnahmen

Gewicht der Kabine: ca. 250 kg.

- *) Wendekreis: Aeusserer Spurbereich-Durchmesser darf 18 m nicht überschreiten.
- **) Gesamtbreite: Wenn mit Auftrittsnaben ausgerüstet = 2'360 mm.
- ***) Nutzlast: Die erteilte Nutzlast darf in keinem Fall die folgenden Werte überschreiten.
 3 t für feste Brücke
 4,5 t für Kipper-, Kasten- und Spezial-Aufbauten.
- +) Ausrüstung: Wird erst bei Karosserieergänzung oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung 22.4.59

Die Typenprüfungskommission