

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z	Typ *) L P 7 1 0	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'5 4 2-B
Merkmale "710" beidseitig auf Türen.- "CH" vor Chassis-Nr. - Hersteller-Plakette in Kabine				
rechts unter Sitz		*) Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) - Importeur Mercedes-Benz AG, Zürich			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts vorn auf Längsträger vor hinterem Vorderfederbock + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts hinten auf Kurbelgehäuse + auf Plakette			
Motor-Typ	O N 312 - Reihenmotor, stehend, mit Vorkammer-System			
Lage des Motors	vorn	Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt		
Zyl.-Inhalt	4'580 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	§)	Aussenmasse in mm *)
Takte	4	Getriebeart	mech. vollsynchron	Sellw./Spill
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Zughaken nach Wunsch
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	5,9	Spur V. 1'905
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	88,7	Spur H. 1'745
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis	*)
Fussbremse	hydraulisch, 1-Kreis, mit Druckluftunterstützung, Innenbacken, auf alle Räder			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	*)	*)	*)	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.
Gesamtgew.				10 Ply
Fabrikgarant.	2'800	5'800	7'800	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	16'600			Anzahl Türen
Lenkung: Lage	links oder rechts			Motor-Marke
Bohrung	90			MERCEDES-BENZ
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenkerkabine			Hub
Zahl der Plätze: Total	3 (vorn Mitte hinten )			120
				Steuer-PS
				100 DIN
				23,33
				Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA EL. 4466	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = separat, vor Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H = separat, Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ separat $\emptyset$ 100	Rückblickspegel 2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	82 dB bei 3'000 U/min / Warnvorrichtung = 98 dB	

## Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis $\emptyset$ §)	Leergewichte kg		
			H			V	H	Total
LP 710 / 32	3'200 mm	5'800 mm	1'280 mm		11,40 m	1'980	1'020	3'000
	36	3'600	6'800	1'880	12,40	1'950	1'080	3'030
	42	4'200	7'550	2'030	14,00	1'930	1'130	3'060
	48	4'830	8'650	2'500	15,60	2'030	1'170	3'200

§) Bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Mannheim, 10./11.7.63  
Zürich, 12.7.63 / 27.2.64.

Die Typenprüfungskommission