

Art des Fahrzeuges Lastwagen - Fahrgestell	Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z		Typ *) L P 3 2 2		Modell- jahr 1963	Typenschein Nr. 4 ' 1 3 1	
Merkmale "LP 322 / *)" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine, auf Sitzkasten							
					Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells	DAIMLER - BENZ AG, Werk Mannheim (D)-Import. Mercedes-Benz AG, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts seitlich auf Längsträger vor hinterem Vorderfedersupport + auf						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts hinten oben auf Kurbelgehäuse					Plakette	
Motor-Typ	O M 322						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	Staudruckbremse MB, auf Wunsch HALLER				
Zyl.-Inhalt	5'675 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Druckluft 2-Leiter, direkt/indirekt				Aussenmasse in mm *)
Takte	4	Getriebeart	mech. synchr. Seilw./Spill				Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Zughaken	nach Wunsch		Breite 2'300
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	8.0	Spur V.	1'920		Höhe 2'500
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	71.7	Spur H.	1'745		Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)				Überhang H.
Fussbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Druckluftunterstützung, auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
	leer		*)	Dimension	8.25-20	8.25-20	
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'000	2'000	Breite
Gesamtgew.	10'500				Multiply		Höhe
Fabrikgarant.	3'400	7'200	10'500		doppelt		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage	links-Front			Motor-Marke	MERCEDES-BENZ		Brems-PS 126 DIN
Bohrung	97			Hub	128		Steuer-PS 28,9
Karosserie-Form	geschlossene Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten	)		Siehplätze

\*\*)

+)		Fernlicht	2/ HELLA A NL	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo			V = separat	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfer			H = Mitte Schlusslichtgehäuse	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch		
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)		
Rückstrahler	2/ separat $\phi$ 100	Rückblickspiegel	2/ aussen an Kabine		
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h		
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile			
Rückfahrlicht					
Elektr. Anlage	12	Volt			
Lärmmessung	87	dB bei 2'800 U/min	-	Warnvorrichtung = 100 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) <u>Weitere Modelle:</u>	<u>Radstand:</u>	<u>Länge:</u>	<u>Ueberhang H:</u>	<u>Spurkreis <math>\phi</math>:</u>	<u>Leergewicht:</u>
L P 322 / 32	3'200 mm	5'975 mm	1'280 mm	11.4 m	3'195 kg
/ 36	3'600	6'975	1'880	12.4	3'250
/ 42	4'200	7'725	2'030	14.0	3'265
/ 48	4'830	8'825	2'500	15.7	3'385
/ 51	5'170	9'165	2'700	16.5	3'420

\*\*\*) Gewichtsgarantie inklusiv Toleranz.

+) 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 Zürich, 30.1.1963

Die Typenprüfungskommission