

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ			Modell- Jahr	Typenschein Nr.		
Lastwagen-Fahrg.	MERCEDES-BENZ		L P 3 2 8 *)			1962	3 ' 7 9 1		
Merkmale "328" seitlich auf Kabinentüren-"LP 328/ .." auf Hersteller-Plakette, rechts auf Sitzkasten *)									
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl. 6						
Hersteller des Fahrgestells DAIMLER BENZ AG, Mannheim(D)-Importeur Mercedes Benz AG, Zürich									
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger, a.hint.Federsupport + a.Plakette									
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, hinten oben auf Block + auf Plakette									
Motor-Typ 0 M 321.981 - Reihenmotor, stehend, mit Vorkammer-System									
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuff-Staudruckbremse mechanisch betätigt									
Zyl.-Inhalt	5'103 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse auf Wunsch **)					Aussenmasse in mm *)		
Takte	4	Getriebeart mech.vollsynchr. Selw./Spill					Länge		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Zughaken auf Wunsch				Breite	2'290
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	8,6	Spur V.	1'920	Höhe		2'480	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	76,9	Spur H.	1'750	Radstand			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	keine Wendekreis *)			Überhang H.			
Fussbremse hydraulisch, Einkreis, Innenbacken, mit Druckluft-Unterstützung, auf alle Räder **)									
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Hinterräder									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
leer m.Kab.			*)	Dimension	8.25-20	8.25-20	Länge		
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'780	1'780	Breite		
Gesamtgew.			9'000		12 Ply	HD	Höhe		
Fabrikgarant.	3'050	6'100	9'000			doppelt	Höhe seitl.		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	18'000 ++)			Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.		
Lenkung: Lage	links oder rechts-Front			Motor-Marke	MERCEDES		Brems-PS	110 DIN	
Bohrung	95			Hub	120		Steuer-PS	25,99	
Karosserie-Form geschlossene Front-Kabine									
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten	)		Stehplätze		
Soziussitz									
Seltenwagen									

+) )

Scheinw. Marke	2/ BOSCH oder HELLA	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = neben den Scheinwerfern (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H = Mitte des Schlusslichtgehäuses (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel 2/ aussen auf Kabinentüren
Stoplicht	2/ über Schlusslichter + Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	84 dB bei 3'000 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen Vorziffer zu Chassis-Nr.: zu Motor-Nr.:

\*) Erkennungsmerkmale: 328. ... - 10 Linkslenkung  
 - 20 Rechtslenkung OM 321.981

<u>Ausführungen:</u>	<u>Radstand:</u>	<u>Spurkreis-Ø:</u>	<u>Leergewicht:</u>
LP 328/32 Lastwagen	3'200 mm	11,40 m	3'140 kg
LP 328/36 Lastwagen	3'600	12,40	3'170
LP 328/42 Lastwagen	4'200	14,00	3'175
LP 328/48 Lastwagen	4'830	15,60	3'285

\*\*) Betriebsbremse: Ab 1.1.1964 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreisbremse ausgerüstet sein (BRB 21.10.60 Art. 16, Ziff. 1 u. Art. 26, Ziff.4)

Anhängerbremse: Muss Art. 17, Ziff. 3, BRB 21.10.60, entsprechen.

+) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Markierlichter: Sind nach Vorschrift anzubringen.

++) Garantiertes Anhängergewicht: 9'000 kg

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, 21. u. 22.2.62.