

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Lastw.-Fahrgestell	MERCEDES - BENZ		L 3 1 2 *)		1962	3 ' 7 7 8		
Merkmale "(*)" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine am Sitzkasten								
Betriebsstoff Diesel					Anzahl Zyl.	6		
Hersteller des Fahrgestells DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart(D)-Importeur Mercedes Benz AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich vor hinterem Federsupport + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block, sowie auf Plakette								
Motor-Typ 0 N 3 2 2 - 322'910 - Reihenmotor, stehend, Vorkammer-System								
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, mit mechanischer Betätigung								
Zyl.-Inhalt	5'675 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse auf Wunsch **)			Aussonnmasse in mm *)			
Takte	4	Getriebeart mech. synchron. Selw./Spill			Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Zughaken auf Wunsch		Breite 2'300		
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	8,0	Spur V. 1'905		Höhe 2'400		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	71,7	Spur H. 1'725		Radstand		
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis *)		Überhang H.		
Fussbremse. hydraulisch, Einkreis, Innenbacken, m. 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.	2'000	2'000	Breite	
Gesamtgew.			9'500		Multiply	Multiply	Höhe	
Fabrikgarant.	3'100	6'800	9'500		doppelt	verstärkt	Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 19'500				Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links - Halb-Frontlenker		Motor-Marke	MERCEDES		Brems-PS 126 DIN	
Bohrung		97		Hub	128		Steuer-PS 28,9	
Karosserie-Form geschlossene Halb-Frontkabine								
Zahl der Plätze: Total		3		(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze
Soziussitz				Seltenwagen				

+) )

Scheinw. Marke	2/ HELLA A NL	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	V = neben Scheinwerfer	(orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H = separat Mitte Schluss- Stopl.	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat, pendelnd	Rückblickspegel	2/ aussen
Stoplicht	2/ über Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	82-83 dB bei	2'800 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Ausführungen:	Radstand:	Spurkreis:	Leergewicht:
LK 312 H/32 Kipper	3'200 mm		3'410 kg
LK 312 H/36 Kipper	3'600		3'280 kg
L 312 H/36 Lastwagen	3'600		3'430 kg
L 312 H/42 Lastwagen	4'200		3'470 kg
L 312 H/48 Lastwagen	4'830	16.90/16.20 m	3'565 kg

\*\* ) 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.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 14.2.62.

Die Typenprüfungskommission