

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ			Modell-jahr	Typenschein Nr.
Lastwagen-Fahrg.	MERCEDES - BENZ			L 334 CH			1962	3 ' 7 9 2
Merkmale "334" seitlich auf Motorhaube - "L 334 CH/..." auf Hersteller-Plakette, rechts unter Sitzkasten *) Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6								
Hersteller des Fahrgestells DAIMLER-BENZ AG, Gaggenau (D)- Importeur Mercedes Benz AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger, sowie auf Hersteller-Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, hinten oben auf Motorblock, sowie auf Plakette								
Motor-Typ O M 326. I - 326.983 - Reihenmotor, stehend, mit Vorkammer-System								
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuff-Staudruckbremse pneumatisch betätigt								
Zyl.-Inhalt	10'810 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, Zweileiter **)			Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart mechanisch			Seilw./Spill		Länge	6'980
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 6			Zughaken nach Wunsch		Breite	2'300
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang 9,2			Spur V. 1'930		Höhe	2'550
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 85,5			Spur H. 1'765		Radstand	4'600
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre vorhanden			Wendekreis 16,75/16,80		Überhang H.	980
Fussbremse Druckluft, Zweikreis, Innenbacken, auf alle Räder **)								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, mit Druckluft-Unterstützung, auf die Hinterräder **)								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer m. Kab.	3'470	2'160	5'630	Dimension	11.00-20	11.00-20	Länge	
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'250	3'250	Breite	
Gesamtgew.		10'000	16'000		Multiply		Höhe	
Fabrikgarant.	6'000	10'000	16'000		doppelt		Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 32'000 ++)				Anzahl Türen 2 (Kabine)		Überhang H.		
Lenkung: Lage links oder rechts-m.hydr.Unterst.				Motor-Marke MERCEDES		Brems-PS 200 DIN		
Bohrung		128		Hub		140		Steuer-PS 55,05
Karosserie-Form geschlossene Kabine								
Zahl der Plätze: Total		3		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze		
Sozialssitz Seltenwagen								

+))

Scheinw. Marke	2/ HELLA El 4446	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo asymmetrisch	V =	seitlich über Stossbalken (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H =	Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat,	Rückblickspegel	2/ seitlich aussen an Kabinentüren
Stoplicht	2/ über Schlusl. + Blinker (rot)	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12/24 Volt (2 x 12 V)		
Lärmmessung	87 dB bei 2'200 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen Vorziffer zu Chassis-Nr. = CH 334'... - 10 bei Linkslenkung
*) Erkennungsmerkmale: - 20 bei Rechtslenkung

Vor Motor-Nr. OM 326.983

***) Betriebsbremse:
Anhängerbremse: } Werden vom Importeur eingebaut.

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

++) Garantiertes Anhängergewicht = 16'000 kg

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 21. + 22.2.62.

Die Typenprüfungskommission