

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)		Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z		Typ *) L 7 1 0 Motor OM 352		Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4 8 8 4 - A
Merkmale "710" beidseitig auf Motorhaube.- "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 Block							
Motor-Typ OM 352 - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung							
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt							
Zyl.-Inhalt 5'675 cm³		Anhängerbremse §)		Aussenmasse in mm *)			
Takte 4		Getriebeart vollsynchron.		Seilw./Spill		Länge	
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 5		Zughaken nach Wunsch		Breite 2'250	
Antrieb Heck		Geschw. 1. Gang 5,9		Spur V. 1'905		Höhe 2'395	
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 88,7		Spur H. 1'745		Radstand	
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre		Wendekreis *)		Überhang H.	
Fussbremse hydraulisch, 1-Kreis, mit Druckluftunterstützung, Innenbacken							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimension	7.50-20	7.50-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'500	1'500	Breite
Gesamtgew.					10 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	2'800	5'800	7'800				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 16'600				Anzahl Türen 2		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke MERCEDES-BENZ		Brems-PS 100 DIN	
Bohrung		97		Hub 128		Steuer-PS 28,9	
Karosserie-Form geschlossene Halbfrontlenker-Kabine							
Zahl der Plätze: Total 3		(vorn		Mitte		hinten)	
							Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA E1 4466	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat, auf Kotflügel (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= separat, Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 98 dB
Rückstrahler	2/ separat ϕ 100	Rückblickspegel 2/ beidseitig aussen
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	86 dB bei 2'900 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis	Leergewichte kg		
					V	H	Total
L 710 / 36	3'600 mm	5'670 mm	960 mm	12,40 m	1'870	1'100	2'970
42	4'200	6'340	1'030	14,00	1'910	1'140	3'050
48	4'830	7'340	1'400	15,60	1'910	1'205	3'115

**) Merkmale :	<u>Vorziffer zu Chassis-Nr.</u>	<u>zu Motor-Nr.</u>
bei Linkslenkung	CH 323 ... - 10	OM 352 ... - 10
Rechtslenkung	- 20	- 20

§) Bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 14.1.65

Die Typenprüfungskommission