

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z	Typ *) L P 9 1 1 Motor OM 352	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4 8 8 5 - B
Merkmale "911" beidseitig auf Türen.-- "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 Staudruck, mechanisch betätigt				
Zyl.-Inhalt	5'675 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt		Aussenmasse in mm *)
Takte	4	Getriebeart	vollsynchron. Seilw./Spill	Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5 Zughaken nach Wunsch	Breite 2'300
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	4,6 Spur V. 1'905	Höhe 2'475
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	76,9 Spur H. 1'745	Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Überhang H.
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, mit Druckluftunterstützung, Innenbacken				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	*)	*)	*)	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.
Gesamtgew.				Multiply
Fabrikgarant.	3'050	6'800	9'500	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	18'300		Anzahl Türen	2
Lenkung: Lage	links oder rechts		Motor-Marke	MERCEDES-BENZ
Bohrung	97		Hüb	128
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine			Brems-PS 126 DIN
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten)
				Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA EI 4466	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat, vor Kabinentüren	(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 \varnothing 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	Leergewicht kg		
					V	H	Total
LP 911 / 32	3'200 mm	5'800 mm	1'280 mm	11,40 m	2'080	1'075	3'165
36	3'600	6'800	1'680	12,50	2'100	1'155	3'155
42	4'200	7'550	2'030	14,10	2'115	1'100	3'215
48	4'830	8'650	2'500	15,70	2'060	1'265	3'325

**) Merkmale :	Vorziffer zu Chassis-Nr.	zu Motor-Nr.
bei Linkslenkung	CH 328 ... - 10	OM 352 ... - 10
Rechtslenkung	- 20	- 20

§) Bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 14.1.65

Die Typenprüfungskommission