

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke MERCEDES - BENZ	Typ *) LP 1216 / .. 352	Typenschein Nr. 5 6 8 3
Merkmale "1216" beidseitig auf Kabinentüren. -"LP 1216/.." auf Hersteller-Plakette rechts im Vordertürpfosten. -"CH 352" vor Chassis-Nr. Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6			
Hersteller des Fahrgestells	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) - Importeur Mercedes-Benz AG, Zürich		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Plakette		
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten auf Block		
Motor-Typ	OM 327 - auf Motorplakette (Reihenmotor, stehend, OHV, m.direkter Einspritzung)		
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruck, mechanisch betätigt		
Zyl.-Inhalt	7'980 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt	Aussenmasse in mm *)
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert	Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 5 Zughaken nach Wunsch	Breite 2'300
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang 7,2 Spur V. 1'950	Höhe 2'700
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 69 - 89 Spur H. 1'770	Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre auf Wunsch Wendekreis *)	Überhang H.
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, 2-Kreis, mit Druckluft-Unterstützung			
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf die Hinterräder, Ratschenbremse			
Gewichte	vorn	hinten	Total
Leer	*)	*)	*)
Nutzlast	je nach Aufbau		Pneu-Tragk. 4'700 8'500
Gesamtgew.			12'600 14 Ply
Fabrikgarant.	4'500	8'700	12'600
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	26'600		Anzahl Türen 2
Lenkung: Lage	links oder rechts - a.W.hydr.Unter		Motor-Marke MERCEDES BENZ
Bohrung	115	Hub	128
Karosserie-Form	Frontlenkerkabine		
Zahl der Plätze: Total	2	(vorn Mitte hinten)	Stehplätze
	auf Wunsch	3	

§)			6/ Blinker mit Kontrolllampe
Fernlicht	2/ HELLA oder BOSCH		Fahrrichtungsanzeiger V= komb.mit Markierl. (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch		seitlich an Kabine (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H = unter Schlusslichter (orange)
	2/ Markierlichter komb.m.Blink.		Scheibenwischer 3/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ zwischen Stoplichter u. Blinker		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 100 dB
Rückstrahler	2/ separat ϕ 100		Rückblickspiegel 2/ aussen an Kabinentüren
Stoplicht	2/ über Schlusslichter		Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	85	dB bei 2'300 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis	Leergewichte kg		
			H	ϕ		V	H	Total
LP 1216 / 32	3'200 mm	5'875 mm	1'390 mm	11,20 m	2'765	1'505	4'270	
36	3'600	6'560	1'715	12,40	2'720	1'620	4'340	
42	4'200	7'510	2'065	14,20	2'725	1'665	4'390	
48	4'830	8'575	2'500	16,20	2'745	1'720	4'465	
51	5'170	9'145	2'730	17,10	2'765	1'755	4'520	

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Stuttgart, 4.11.66

Die Typenprüfungskommission