

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen</b>	Fabrikmarke <b>MERCEDES - BENZ</b>	L 408 G C / 29 <b>Kasten</b>	Typenschein-Nummer CII <u>3540 26</u>
--	---------------------------------------	---------------------------------	--

ERKENNUNGSMERKMALE **"L 408 GC/29" auf Hersteller-Plakette, rechts innen beim Einstieg**

"309... - 12" = Linkslenkung ) vor Chassis-Nr.  
"309... - 22" = Rechtslenkung )

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, vorn auf Längsträger und auf Hersteller-Plakette**  
Motorkennzeichen eingeschlagen **"115..." links, hinten seittl. auf Block**  
Hersteller **DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D)** Importeur **MERCEDES-BENZ AG, Schlieren**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <b>Hinterräder</b>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <b>MERCEDES</b> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>M 115</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB., Gestänge</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabel, auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>87</u> Hub <u>92,4</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>2197</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>11,19</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>85-99</u> km/h	Leist.-PS <u>85</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H</u> <u>(a. Wunsch mit zusätzl. Seitentüren)</u> Schiebedach _____	Kühlung <u>Wasser</u>
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärm <u>86</u> dB (B) bei <u>5000</u> U/min
	Lärmdämpfung <u>1 Topf 620 x Ø 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1720</u> H <u>1492</u>	Spurkreis L <u>9,9</u> R <u>9,9</u>	
Achsabstand	<u>2950</u> / ( / / )		
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen	
Länge	<u>5040</u>	<u>3080</u>	
Breite	<u>2100</u>	<u>1660</u>	
Höhe	<u>2385/2535/2685</u>	<u>1600/1750/1900</u>	
Ueberhang V	<u>720</u>		
H	<u>1370</u>		
S			

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>je nach Ausführung</u>			
Nutzlast	<u>je nach Ausführung</u>			
Gesamtgewicht				<u>4600</u>
Fabrik-Garantie	<u>1550</u>		<u>3300</u>	<u>4600</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,00 - 16 XC</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1700</u>	<u>(4,75)</u>	<u>3400</u>	<u>(4,75)</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> <del>XXXXXXXX</del>			<u>5600</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V  
 Fernlicht 2/ HELLA E1 4490 Lichtupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 94 (dB) B  
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/ HELLA K 33335 Rückstrahler 2/ §)  
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. 3/ Schildform Hochformat/~~XXXXXX~~  
 Rückspiegel 2/ an Kabine Geschw.-Messer km/h + Tachogr.  
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrollampe  
 Vorn orange seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS  
 Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ MERCEDES BENZ L 408 GC/29  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 3540 26  
 Karosserieform Kasten  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3  
 Leergewicht 1t. Waarsch. Treibstoff B  
 PS 11,19  
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 2197  
 Gesamtgew. 4600 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Schutzvorrichtung hinter dem Fahrersitz erforderlich.

§) Rückstrahler orig. zu klein; Mindestfläche 40 cm<sup>2</sup>.

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 17.10.68

Die Prüfungskommission