

EIGENOEESSICHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

# ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges <b>Lieferwagen</b>	Fabrikmarke <b>MERCEDES-BENZ</b>	L 408 G(GA)/29 Benzin Kasten-Innenhöhe 1900 mm	Typenschein-Nummer CH <u>3540 33</u>
--	-------------------------------------	---	---

ERKENNUNGSMERKMALE "L 408 G(GA)/29" auf Hersteller-Plakette, rechts, innen beim Einstieg

"CH 309.0.-13 = Linkslenkung ) Vorziffer zu Chassis-Nr.  
-23 = Rechtslenkung )

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "115" ... links seitlich auf Block  
 Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERCEDES-BENZ AG, Zürich

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken</u> Hilfsbremse ) _____ Dauerbremse _____ Stellsbremse <u>mech. IB, HR</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>87-99</u> km/h	<b>MOTOR</b> Bauart Reihe _____ Takte <u>4</u> Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>M 115</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>87</u> Hub <u>92,4</u> Hubraum <u>2197</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>11,19</u> Leist.-PS <u>85</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>5000</u> U/min Lärmdämpfung <u>620</u> ∅ <u>150</u> <u>1 Topf</u>
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze ; TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 1720 H 1492  
 Spurbereich L 9,9R 9,9

Achsabstand 2950 / ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5040</u>	<u>3080</u>
Breite	<u>2100</u>	<u>1660</u>
Höhe	<u>2700</u>	<u>1900</u>
Ueberhang V	<u>720</u>	
H	<u>1370</u>	<u>1200</u>
S		

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1100</u>	_____	<u>1050</u>	<u>2150</u>
Nutzlast	<u>200</u>	_____	<u>1150</u>	<u>1350</u>
Total	<u>1300</u>	_____	<u>2200</u>	<u>3500</u>
Fabrik-Garantie	<u>1550 *</u> )		<u>2700</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 8PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1550</u> (4.5)	_____	<u>3100</u> (4.5)	
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	_____			<u>5600</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA E1 Lichtlupe vorhanden  
 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/ separat Rückstrahler 2/ separat  
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr.-Bel. 3/ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messer km/h  
 Richtungsblinker 4/  
 Vorn orange seittl. \_\_\_\_\_ hinten orange  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ  
L 408 G(GA)/29  
 Typenschein-Nummer CH 3540 33  
 Karosserieform Kasten  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3  
 Leergewicht 2150 Treibstoff B  
 PS 11,19  
 Nutzlast 1350 Hubraum 2197  
 Gesamtgew. 3500 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

\*) Bis Fahrgestell-Nr. 001.293 : Hersteller-Garantie für Vorderachse = 1350 kg

Schutzvorrichtung hinter dem Fahrersitz erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 6. 3. 68 (21.2.69)  
Bern, 25. 9. 69

Die Prüfungskommission

Lieferwagen

MERCEDES - BENZ

L 408 G(GA)/29 - Benzin  
Kasten-Innenhöhe 1900 mm

CH 3540 33

Z U S A T Z K A R T E I.

Typenüberprüfung vom 18.7.73 in Schlieren

Betriebsbremse : hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, Vacuum-Unterstützung auf alle Räder.

Kreisausfallwarnung : Schwimmer in Bremsflüssigkeitsbehälter mit Kontrollampe am Armaturenbrett

Motorlärm : 82 dB/A bei 5000 U/min

Abgasmessung : 1,0 % CO Entstörprüfung: A+2

Beleuchtung

Fernlicht	: CR (E)	Abblendlicht	: CR (E)
Standlicht	: A (E) in CR	Rückstrahler	: I (E)
Schlusslicht	: R-S1 (E)	Stoplicht	: R-S1 (E)
Richtungsblinker vorne	: 1 (E)	hinten	: 2a (E)
Warnblinkanlage	: vorhanden		
Warnvorrichtung	: HELLA 001 779	Schalldruck	: 99 dB/A
Nummernschild	: Einheitsformat		