

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 408 G(GA)/35 - Benzin Kasten-Innenhöhe 1900mm	Typenschein-Nummer CH <u>3540 34</u>
--	-------------------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMALE "L 408 G(GA)/35" auf Hersteller-Plakette, rechts, innen beim Einstieg

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

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

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken</u> Hilfsbremse) _____ Dauerbremse _____ Stellbremse <u>mech. IB, HR</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>87-99</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> 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 ³ Steuer-PS <u>11,19</u> Leist.-PS <u>85</u> (DIN) bei 5000 U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>5000</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 620 Ø 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1720</u> H <u>1492</u>
	Spurkreis L <u>11,3</u> R <u>11,3</u>
Achsabstand	<u>3500</u> / (____/____/____)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5990</u> <u>4030</u>
Breite	<u>2100</u> <u>1660</u>
Höhe	<u>2725</u> <u>1900</u>
Ueberhang V	<u>720</u> <u>-</u>
H	<u>1830</u> <u>1570</u>
S	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>1055</u>	_____	<u>1120</u>	<u>2175</u>
Nutzlast	<u>210</u>	_____	<u>1115</u>	<u>1325</u>
Total	<u>1265</u>	_____	<u>2235</u>	<u>3500</u>
Fabrik-Garantie	<u>1550 *</u>	_____	<u>2700</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,00-16</u>	<u>8 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1550(4,5)</u>	<u>3100(4,5)</u>	_____	_____
	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____
Fabrikgar. max.				<u>5600</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/HELLA E 1 Lichtupe vorhanden
 Abblendlicht 2/Duplo, asym. 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 Normformat/Langformat
 Rückspiegel 2/aussen Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker 4/
 Vorn orange seitl. _____ hinten orange
 Warmblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ
L 408 G(GA)/35
 Typenschein-Nummer CH 3540 34
 Karosserieform Kasten
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht 2175 Treibstoff B
 PS 11,19
 Nutzlast 1325 Hubraum 2197
 Gesamtgew. 3500 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Bis Fahrgestell-Nr. 001.293 = Hersteller-Garantie f. 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

ck

Lieferwagen

MERCEDES - BENZ

L 408 G(GA)/35 - Benzin
Kasten-Innenhöhe 1900 mm

CH 3540 34

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		