

EIGENOFFENSICHELIGE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	Typ 0 309 DG (4,8 to)	Typenschein-Nummer CH 2540 11
--	------------------------------	--------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "0 309" beidseitig vorn an Kabine,
 "0 309 DG" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn in Kabine auf
 Türpfosten,
 "CH 309.38.-10-" als Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen auf Längsträger vorn, vor hinterem Federsupport, auf rechter Seite
 Motorkennzeichen eingeschlagen "314" seitlich rechts auf Motorblock, angeklebte Plakette
 Hersteller MERCEDES-BENZ, Stuttgart (D) Importeur MERCEDES-BENZ AG, Schlieren /ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe/Wunsch: <u>hydraulisch</u>	Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>D</u>	Typ <u>314</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, m. Unterdr.-Unterst.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	Bohrung <u>97</u> Hub <u>128</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, Hebel</u> Dauerbremse _____	Hubraum <u>3782</u> cm ³ Steuer-PS <u>19,27</u>	Leist.-PS <u>85</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min
Stellbremse <u>m. Segment, Kabelzug, auf HR</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>3100</u> U/min
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Lärm dämpfung <u>1</u> Topf 850x ø 180	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>93</u> km/h		
KAROSSERIEFORM <u>Bus</u> Anz. Türen <u>2</u>		
Schiebedach <u>-</u>		
Anz. Plätze: TOTAL+ <u>22</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>10</u> ; hinten <u>10</u> ; Stehplätze <u>-</u>		

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1740</u> H <u>1495</u>
	Spurkreis L <u>11,6</u> R <u>11,9</u>
Achsabstand	<u>3500</u> / (/)
	Außenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>6000</u> _____
Breite	<u>2090</u> _____
Höhe	<u>2730</u> _____
Überhang V	<u>740</u> _____
H	<u>1760</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1520</u>	_____	<u>1630</u>	<u>3150</u> +)
Nutzlast	<u>240</u>	_____	<u>1300</u>	<u>1540</u>
	<u>1760</u>	_____	<u>2930</u>	<u>4690</u>
Fabrik-Garantie	<u>1900</u>	_____	<u>3300</u>	<u>4800</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.50-16 (8 Ply)</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1800</u> (4,25)	<u>3400</u> (4,25)	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhanglast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/CR (E) Lichthupe -
 Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 99 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - Sl (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - Sl (E) Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. 3/Mitte sep. (E) Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw.-Messor TCO 11-4/7 BK 2
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe
 Vorn 2/1 (E) gelb seitt. - hinten 2/2a (E) gelb
 Warnblinkanlage 4/Blinker mit Kontrolllampe
 1 Unterlegkeil 300x140x190

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ O 309 DG
 Typenschein-Nummer CH 2540 11
 Karosserieform Bus
 Plätze : Total + 22 (Vorn) 2
 Leergewicht 3150 Treibstoff D
 PS 19,27
 Nutzlast - Hubraum 3782
 Gesamtgew. 4800 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: CH 309.382-10-010193

§) Ausrüstung: -Feuerlöscher Typ FPG 6; DIN 14406) vorhanden.
 -Bordapotheke HARTMANN ; DIN 13164) vorhanden.
 -2-Kreis Warnleuchte erforderlich.

+) Gewichte und Anzahl Plätze :

- Bei Ausführungsvarianten mit 14 oder 18 Sitzplätzen, Leergewicht im Einzelfall laut Waagschein.
- Geprüfte Ausführung mit Standardbestuhlung.

Ort und Datum der Prüfung
 Zürich, 28.7.71

Ersetzt TS CH 2540 11 v. 28.7.1971 Die Prüfungskommission

Achsgarantie vorn

(29.3.1977)