

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen	Fabrikmarke MERCEDES BENZ	Typ *) 0 302/Mot.ON 327 III	Typenschein-Nummer CH 2540 03
---	-------------------------------------	---------------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "0 302" beidseitig am Fahrzeug, sowie auf Herstellerplakette
 rechts aussen beim Einstieg.
 "CH 302 ..." vor Chassisnummer - Radstand 5050 mm *)

Fahrgestellnummer eingeschlagen **im Motorraum oben auf rechtem Längsträger + auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"ON 327 III" hinten auf Motorblock angeklebte Plakette**
 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</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u> Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis IB, Druckluft - Hilfe</u> Hilfsbremse) <u>mech. Ratschenbr.</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u> Stellbremse <u>IB auf HR</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>5/5x2 oder 8</u> Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>105</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>Diesel</u> Typ <u>OM 327 III</u> Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>115</u> Hub <u>128</u> Hubraum <u>7980</u> cm ³ Steuer-PS <u>40,63</u> Leist.-PS <u>170</u> (DIN) bei <u>2600</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>2600</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 680, Ø 400</u>
KAROSSERIEFORM <u>Car</u> Anz. Türen <u>3</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>+</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite V 1950 H 1800
 Spurbereich L 16,3 R 15,8

Achsabstand 5050 *) (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>10150</u>	_____
Breite	<u>2500</u> oder <u>2300</u> §)	_____
Höhe	<u>2900</u>	_____
Ueberhang V	<u>2060</u>	_____
H	<u>3040</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	Je nach Innen-Karosserie +)			
Nutzlast	do.			
Gesamtgewicht				<u>13500</u>
Fabrik-Garantie	<u>4700</u>	_____	<u>9400</u>	<u>13500</u>
Reifen-Dimens.	<u>9,00-20 Multiply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>4700</u>	_____	<u>9400</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ HELLA Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asy. Standlicht 2/in Scheinw.
 Markierlicht 2/ separat Nebellampen 2/ separat
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 98 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen 2/aussen Geschw.-Messor km/h
 Richtungsblinker 4/
 Vorn weiss seitl. hinten orange
 Warnblinkanlage Arbeitslampen
 Zusätzliche Lichter

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Gesellschaftswagen
 Marke & Typ MERCEDES BENZ 302
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 2540 03
 Karosserieform Car
 Farbe (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total Je nach Fz
 Leergewicht Je n. Fz. Treibstoff Diesel
 PS 40,63
 Nutzlast Je n. Fz Hubraum 7980
 Gesamtgew. 13'500 Anhängelast
 Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- +) Anzahl Plätze und Leergewichte je nach Innenausbau
 *) Für Fz. mit einem Radstand von 5850 mm, siehe T.S. CH 2540 04
 §) Fahrzeuge mit einer Gesamtbreite von 2500 mm sind mit der entsprechenden Tafel auszurüsten.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 5.3.68

Die Prüfungskommission