

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Gesellschaftswagen

MERCEDES - BENZ

0 3 0 9 D

CH 2540 38

Hersteller

DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D)

Erkennungsmerkmale

"0 309 D" auf Hersteller-Plakette

"31038.-.0-" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

rechts, vorn in Kabine auf vorderem Türpfosten

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor hinterem Federsupport

Motorkennzeichen

"OM 314." auf Plakette, links, seitlich auf Block sowie auf Ventildeckel

Hauptimporteur

MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

310386-10-033703

Unveränderliche Zeichen im Typencode

31038.-.0-

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

5 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, IB, mit Drucklufthilfe,  
wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Bus (Aufbau ohne Bestuhlung) \*

Anzahl Türen

3 od. 4 \*) Geschw. Messer Tachograph

Sicherheitsgurten

Rückspiegel links + rechts

Unterlegkeit

300x140x195 Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t §) v M h

Masse §)

Innen aussen

Länge

5700 6970 Achsabstand 4100 /

Breite

1870 2100 Doppelachse v h

Höhe

1880 2800 Spurweite v 1760 h 1540

Ueberhang

s Spurweite v h

v 750 h

h 1970 2120 Spurkreis l 14000 r 13500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

MERCEDES

Typ

OM 314

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

97

Hub

128

Hubraum

3782

Steuer-PS

19,27

Leistungs-PS

85 DIN

bei U/min

2800

Lärm

84 dB/A

bei U/min

2960

Schalldämpfer

1 Topf 760 x Ø 170 mm

Abgasprüfung

Bacharach 2,5

Entstörung

-

Gewichte §)

vorn

hinten

total

Leergewicht

-

-

3410 \*)

Nutzlast

-

-

-

Gesamtgewicht

-

-

-

Fabrikgarantie

2100

3900

5990

Reifengrösse

+) 8 R 17,5

8 R 17,5

(Varianten

Pty / bar

8 / 5,0

8 / 5,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

2300

4460

für V max

120 km/h

120

km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

-

Garantierte Anhängelast ungebremst

-

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

-

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

98 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

Ausrüstung	§)				
Fernlichter		HCR	(E)		
Abblendlichter		HCR	(E)		
Standlichter		A	(E) in HCR		
Schlusslichter		R-S1	(E)		
Bremslichter		R-S1	(E)		
Richtungsblinker	v	1	(E)	s 5 (E)	h 2a (E)
Rückstrahler	v			s	h I (E)
Markierlichter	v			s	h
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Belauchung		1 separat links			
Scheibenwischer		2 Blatt mit/ohne Waschanlage			
Warnvorrichtungen		BOSCH 0 320 143 029 oder andere gemäss Homologationsabblatt geprüfte Modelle			

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Gesellschaftswagen		
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ O 309 D		
Typenscheinnummer	CH	2540	38
Karosserie	Bus		
Plätze	total	§)	vorn
Leergewicht	§)	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	19,27
Gesamtgewicht	5990	Hubraum	3782

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) Geprüftes Fahrzeug: Standard-Aufbau ohne Bestuhlung, mit vorne beidseitig je 1 Türe und Doppel-Hecktüre, auch mit zusätzlicher Seitentüre rechts erhältlich. Bestuhlung und Anzahl Plätze nach Wunsch.
- + ) Reifenvariante : 7.00 R 16 C, 10 PR, Tragkraft bei 5,0 bar: V = 2300 kg, H = 4450 kg, V/max. 120 km/h
- §) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze, Notausstiege, Kennzeichnung und Werkzeug derselben, Platzzahltafel, Bordapotheke und übrige Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren bzw. festzustellen

Gesellschaftswagen

MERCEDES-BENZ

0 3 0 9 D

CH 2540 38

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

Nachprüfung vom 18.8.1976 - lin

Variante Betriebsbremse : hydraulisch, 2-Kreis, IB., mit Unterdruckhilfe,  
wirkend auf alle Räder.

Nachtrag vom 12. Juni 1978 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 31,95 km/h, M3, iA 4,10, 84 dB/A

Nahfeld : 86 dB/A bei 2960 U/min

Motorbremse : 42,6 km/h bzw. 2800 U/min, M3, 83,5 dB/A

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24  
Beschleunigung Bacharach 2,5

Nachtrag vom 28.2.1979 /Ba

Betriebsbremsvarianten : Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder.

Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder,  
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR, Druckver-  
hältnisventil auf VR.