

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Gelenkmotorwagen *)

MERCEDES-BENZ

0 3 0 5 G

CH

2540 57

Hersteller
Erkennungsmerkmale

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)
"0 305 G" auf Hersteller-Plakette. "307.100-13-" (Werksaufbau) oder "307.101-11-" (Fahrgestell für Fremd-
aufbauten) vor Fahrgestell-Nummer. *)

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer

rechts, vorn auf Stirnrand beim Einstieg
vorn, Mitte, unterhalb Anhängervorrichtung

Motorzeichen

"OM 407 HAI" hinten, links oben auf Motorblock (Plakette)

Hauptimporteur

MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

307.100-13-007359

Fahrgestell

Anzahl Achsen

3 Anzahl Räder 10

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

automatisches Getriebe

Anzahl Gänge

3 od. 4 Stufen Achsantrieb Hinterachse

Betriebsbremse

Druckluft, 3-Kreis (Ansteuerung 2-kreisig), IB,
wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler lastab-
hängig, wirkend auf Mittelachse

Hilfsbremse

mechanisch, Federspeicher abstufbar, wirkend auf
Mittel- und Hinterachse +)

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

Staudruck + hydr. Wirbelbremse abstufbar

2-Kreis-Kontrolle

Doppelmanometer und Kontrollampe

Motor

Marke

MERCEDES Typ OM 407 HAI/1

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

D Lage hinten

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung

125 Hub 155

Hubraum

11407 Steuer-PS 58,10

Leistungs-kW

206 bei U/min 2200

PS

280 DIN

Lärm-Nahfeld

97 dB/A bei U/min 2375 **)

Schalldämpfer

1 Topf 680 x ø 280 mm

Abgasprüfung

ECE-24, Bacharach 3,0

Entstörung

Karosserie *)

Anzahl Türen

3 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

- Rückspiegel links/rechts

Unterlegkeil

2/320x160x195 Zugvorrichtung Stecknagel vorn

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

162 (59 Sitzplätze + 103 Stehplätze) ++)

Masse

innen aussen

Länge

15850 17260 Achsabstand v 5600 h 6150

Breite

2400 2500 Doppelachse v h

Höhe

2080 2950 Spurweite v 2100 h 1800

Überhang

s Spurweite Mitte 1800

v 2100 2450 h

h 2750 3060 Spurkreis ø 20000 20000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn Mitte hinten total

Leergewicht 3300 3200 6500 13000 ++)

Nutzlast 2350 5250 3740 11340 ++)

Gesamtgewicht 5650 8450 10240 24340 ++)

Fabrikgarantie 6200 9500 10800 25300

Reifengröße

11 R 22,5 (Varianten

Ply / bar

16 / 7,75 vgl. Bemer-

Tragkraft

6600 11880 11880 kungen)

fur V max

80 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

78 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung 9)
 Fernlichter CR (E)
 Abblendlichter CR (E)
 Standlichter A (E) in CR
 Schlusslichter R (E)
 Bremslichter Sl (E)
 Richtungsblinker v seitl. 4 (E) s h 2a (E)
 Rückstrahler v s I (E) h I (E)
 Markerlichter v A (E) s h R (E)
 Zusätzliche Lichter 2 Nebellichter B (E)
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1 Mitte separat
 Scheibenwischer 2 Blatt
 Warnvorrichtungen BOUCH 0 320 226 011
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Gelenkmotorwagen
 Marke und Typ MERCEDES-BENZ 0 305 G
 Typenscheinnummer CH 2540 57
 Karosserie Bus
 Plätze total ++) vom
 Leergewicht 1t. Waagschein Treibstoff D
 Nutzlast - Steuer-PS 58,10
 Gesamtgewicht 25300 Hubraum 11407

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Karosserie : geprüftes Fahrzeug mit original Werkskarosserie. Auf Wunsch auch als Fahrgestell für Fremdaufbauten lieferbar; Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.
- **) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 40,5 km/h, A2, iA 5,93, 83 dB/A
- +) Federspeicher : Betriebsdruck aus separatem Behälter, Notlösedruck aus Nebenverbraucher-Behälter, Notlösung über separates Ventil in Kabine (Plombierung erforderlich), mechanische Notlösung: Spindel am Bremszylinderkolben
- ++) Gewichte / Plätze : geprüftes Fahrzeug mit total 162 Plätzen (59 Sitz- und 103 Stehplätze). Andere Platzzahlen sind möglich; bei der Einzelabnahme kontrollieren
- 9) Ausrüstung : die ganze Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nur auf oen für 2,5m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erforderlich (Code 122)

Gesellschaftswagen

MERCEDES - BENZ

diverse

CH 2540 57

SAMMELKARTE II

(ist dem entsprechenden Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 01.06.1983 in Bern - Gau/jak

Die Betriebsbremsanlage der nachfolgend aufgeführten Fahrzeuge kann auf Wunsch mit einem Antiblockiersystem "ABS" ausgerüstet werden. Es kommen Bauteile der Firmen "WABCO" oder "BOSCH" zum Einsatz.

Betroffene Fahrzeuge gemäss Typenschein Nr.:

CH 2540 47 CH 2540 57 CH 2540 68 CH 2540 69 CH 2540 70 CH 2540 71

Bern/Frutigen, 17./18.05.1983 - Gau