

Art des Fahrzeuges
Gesellschaftswagen
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

MERCEDES - BENZ

Typ

0 303
0 303/10R Motor: OM 401.XI

Typenschein-Nummer

CH 2540 61

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)

Erkennungsmerkmale "0 303/10 R" auf Hersteller-Plakette

"301-1...-" vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette rechts, vorn im Einstieg

Fahrgestellnummer rechts, im vorderen Kofferraum, stirnseitig auf Traverse

Markennennzeichen "OM 401.XI" links, hinten seitlich auf Block (Plakette)

Herstellername MARFAC AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren.

Geprüftes Fahrzeug

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6

Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge 6 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, Druckreduzierventil auf die Hinterräder

Hilfsbremse { Federspeicher abstufbar, auf HR, Betriebs- + Not-

lösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mechanische

Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder

Festsattelbremse Staudruck nicht abstufbar *)

Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar *)

2-Kreis-Kontrolle **)

Motor

Marke MERCEDES Typ OM 401.XI

Bauart V Takte 4

Treibstoff D Lage hinten

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung 125 Hub 142

Hubraum 10450 Steuer-PS 53,22

Leistungs-kW 150 bei U/min 2300

PS 204 DIN

Lärm-Nahfeld 101 dB/A bei U/min 2475 x)

Schalldämpfer 1 Topf 580x455x270 mm

Abgasprüfung Bacharach= 2,0 / BOSCH-SZ= 3,39 bei 45 x

Entstörung

Karosserie Car od. Autobus

Anzahl Türen 3 Geschw. Messer Tachograph

Sicherheitsgurten -- Rückspiegel www/links/rechts

Unterferkeil 1/320x160x195 mm Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze t §) v M h

Masse §) innen aussen

Länge 9207 Achsabstand 4521 /

Breite 2300/2500 Doppelachse v h

Hohe 2873 Spurweite v 1950 h 1750

Ueberhang s v (1961) h(1735)

v 2040 h

h 2646 Spurkreis r 14000 r 14000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total

Leergewicht je nach Aufbau §)

Nutzlast

Gesamtgewicht 4400 9000 13200

Fabrikgarantie 11 R 22,5 11 R 22,5 (Varianten +)

Reifengröße 16 / 8,0 16 / 8,0 (Varianten +)

Psy / bar 6000 10900 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 105 105

für V max

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 105 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

() = Spur bei Fahrzeugbreite 2300 mm

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 (E) s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E) s (E) h R (E)
Zusätzliche Lichter	B (E) auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	BOECH CH 5 0301 03 / 0 320 126 007 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Gesellschaftswagen		
Marke und Typ	MERCEDES - BENZ	0 303	
Typenscheinnummer	CH	2540 61	
Karosserie	Car od. Autobus		
Plätze	total §)		vorn
Leergewicht	§)	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	53,22
Gesamtgewicht	13200	Hubraum	10450

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAY : Vorbeifahrt 43,7 km/h, M4, 1A 4,3 od. 4,11 = 84,25 dB/A.
Motorbremse 55,4 km/h, M4, 2300 U/min = 86 dB/A.
- +) Dauerbremse : auf Wunsch Wirbelstrombremse oder Retarder.
- **) 2-Kreis-Kontrolle : Hydr. Teil = Niveauekontrolle mit sep. Kontrolllampe / Druckluft-Teil = Doppelmanometer und Kontrolllampe.
- +) Reifenvarianten : 10 R - 22,5, 14 PR, V= 5000 kg (7,25) / H= 9200 kg (7,25), V-max. 105 km/h.
9.00 R 20, Multi, V= 5000 kg (7,00) / H= 9200 kg (7,00), V-max. 105 km/h.
10.00 R 20, Multi, V= 6000 kg (7,50) / H=10900 kg (7,50), V-max. 105 km/h.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Anzahl Plätze, Platzzahltafel, Notausstiege (1 pro 10 Personen), Kennzeichnung und Werkzeug derselben, Bordapotheke und Feuerlöscher sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

122 - nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich (bei entsprechender Fahrzeugbreite).

Ck

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 19.3.79.

Eidg. Typenprüfstelle