

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lieferwagen

MERCEDES-BENZ

3 0 7 D (602 DKB 32 bzw 602 D 32)
(Achsabstand 3050 / 3 Plätze)

CH 3542 90

Hersteller

DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim (BRD)

ZUSATZKARTE

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette "602 DKB 32" bzw "602 D 32"
vor Fahrgestell-Nummer "6023.1.."

Herstellerplakette

rechts, im Einstieg

Fahrgestellnummer

rechts, im Einstieg

Motorkennzeichen

"616...-.." vor Motornummer, links seitlich hinten am Block

Hauptimporteur

MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren / ZH

Geprüftes Fahrzeug

Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode

siehe Erkennungsmerkmale

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-SCH - h-IB,
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
stufenl. lastabhängiger Bremskraftregler auf HR

Hilfsbremse

1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

Motor

Marke

MERCEDES-BENZ

Typ

616...-..

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

91,0

Hub

92,4

Hubraum

2404

Steuer-PS

12,24

Leistungs-PS

65 (48kW) DIN

bei U/min

4200

Lärm

103 dB/A bei 4800 U/min. (Nahfeldwert)

Schalldämpfer

1 Topf, 620 x ø 170

Abgasprüfung

Bacharach 6,5 / Bosch-Sz. 2,0 (45 %)

Entstörung

Karosserie

Kasten mit/ohne Fenster

Anzahl Türen

2-4 + 1 h Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

AR4(E) D (E) Mitte Rückspiegel beidseitig

Unterteil

- Zugvorrichtung - *

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

3 v 3 M h

Masse

innen aussen

Länge

2820 4755 Achsabstand 3050 /

Breite

1680 1975 Doppelachse v h

Höhe

1550/1830 2235/2520 Spurweite v h 1600 h 1610

Ueberhang

s Spurweite v h

v 720 h

h 850 985 Spurkreis l 10400 r 10400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

955

750

1705

Nutzlast

395

1100

1495

Gesamtwicht

1350

1850

3200

Fabrikgarantie

-

3200

Reifen gröÙe

205 R 14 C

205 R 14 C

(Varianten

Ply / bar

8 / 3,25

8 / 4,50

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1700

2030

-

für V max

120 km/h

120

km/h

Garantierte Anhängelast gebremst *) 1500

Garantierte Anhängelast ungebremst 750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

850

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

110 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Reifenvariante
215 R 14 C 8 PR, v= 1850 (3,25) h= 2210 (4,50), Vmax 120 km/h keine Spurveränderung

* Anhängerbetrieb
nur zulässig mit zusätzlicher Originaltraverse "DAIMLER-BENZ, Typ 601 A"

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Ausrüstung	Femilichter	CR	oder	HCR	(E)
Abblendlichter	CR	oder	HCR	(E)	
Standlichter	Y	(E)	In CR/HCR		
Schusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	R-S1	(E)			
Richtungsblinker	1	(E)			
Ruckschaltler	h 1	(E)			
Markierlichter	h 1	(E)			
Zusätzliche Lichter	-				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Blatt		mit	Waschanlage	
Scheibenwischer	Helia ei 20005				
Warnvorrichtungen	oder andere Gemäss Homologationsblätter				
	Reparierte Modelle				
Angaben für den Fahrzeugausweis					
Art des Fahrzeuges	Lieferwagen				
zuges	MERCEDES-BENZ				
Marke und Typ	307 D				
Typschreibnummer	3542 90				
Typschreibnummer	CH				
Karosserie	Kasten mit/ohne Fenster				
Platze	total 3				
Leergewicht	1705				
Nutzlast	1495				
Gesamtgewicht	3200				
Treibstoff	Hydraum				
Steuern-PS	12,24				
D	2404				

Lieferwagen

MERCEDES - BENZ

307 D (602DKB32/602D32)
Achsabstand 3050 /3 Pl.

CH 3542 90

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 30.10.1979 /Ba

Getriebe : Auf Wunsch lieferbar mit automatischem 4-Stufen Getriebe

Geräuschemessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M3, iA 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A
50 km/h, A3, iA 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A