

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lieferwagen	MERCEDES-BENZ	2 0 7 D (601 DKB 25 bzw 601 D 25) (Achsabstand 3050 / 2 Plätze)	CH 3542 81
Hersteller	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim (BRD)		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette "601 DKB 25" bzw "601 D 25" vor Fahrgestell- Nummer "6013.1.."		
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

ZUSATZKARTE

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. Kreise der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	616...-..
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	91,0	Hub	92,4
Bohrung	2404	Steuer-PS	12,24
Hubraum	65 (48kw) DIN	bel U/min	4200
Leistungs-PS			
Lärm	103 dB/A bei 4800 U/min. (Nahfeldwert)		
Schalldämpfer	1 Topf, 620 x ϕ 170		
Abgasprüfung	Bacharach 6,5 / Rosch-Sz. 2,0 (45 A)		
Entstörung	-		

Karosserie	Kasten mit/ohne Fenster	
Anzahl Türen	2-4 + 1 h	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	Ar4(E)	Rückspiegel beidseitig
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung *)
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	
Anzahl Plätze	2 v 2	M h
Masse	innen	ausssen
Länge	2820	4755
Breite	1680	1975
Höhe	1550/1830	2235/2520
Ueberhang	s	h
	v	720
	h	850
		985
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		
	Achsabstand	3050
	Doppelachse	v h
	Spurweite	v 1600 h 1610
	Spurweite	v h
	h	
	Spurkreis	l 10400 r 10400

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	935	710	1645
Nutzlast	250	655	905
Gesamtgewicht	1185	1365	2550
Fabrikgarantie			2550
Reifen grösse	175 R 14 C	175 R 14 C	(Varianten
Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1400	1400	
für V max	120	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

Abteilung

Ferrichter

Abblendlichter

Standlichter

Schusslichter

Bremslichter

Richtungsschliker

Rückfahrlichter

Manfahrlichter

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung

Scheibenwischer

Warmwärmungen

CR oder HCR (E)

CR oder HCR (E)

A in CR/HCR

R-SI (E)

R-SI (E)

1 (E)

s h I (E)

s h I (E)

s h -

s h -

Repräsentative Modelle

oder andere Gemäss Homologationsblätter

Helia el 20005

mit Waschanlage

Plätze

Leergewicht

Nutzlast

Gesamtweg

Hubraum

2404

12,24

D

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

Angaben für den Fahrzeugausweis

Lieferwagen

MERCEDES-BENZ

207 D

Marke und Typ

Typenschein-

3542 81

nummer

CH

Kasten mit/ohne Fenster

Karosserie

total 2

vorn

2

Treibstoff

12,24

Steuer-PS

2404

Hubraum

Gesamtweg

2550

Nutzlast

905

Leergewicht

1645

Reifenvarianten

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

185 R 14 C 8 PR, v= 1400 (3,25) h= 1680 (4,50), Vmax 120 km/h

205 R 14 C 8 PR, v= 1700 (3,25) h= 2030 (4,50)

215 R 14 C 8 PR, v= 1850 (3,25) h= 2210 (4,50)

keine Spurveränderung

120 km/h

Ort und Datum der Prüfung
Hannover, 21.-25.3.77

Lieferwagen

MERCEDES - BENZ

207 D (601DKB25/601D25)
Achsabstand 3050 /2 Pl.

CH 3542 81

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 30.10.1979 /Ba

Getriebe : Auf Wunsch lieferbar mit automatischem 4-Stufen Getriebe

Geräuschmessung 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