

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	MERCEDES-BENZ	L 410 KA (Achsabstand 3500 mm)	CH 3932 99

Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "L 410 KA" Fahrgestellnummer "CH 309 O... .." (CH nur am Fahrgestell) oder "WDB 309 O... .."
Herstellerplakette	rechts, in Kabine vor Türe
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
Motorkennzeichen	"102 943" vor Motornummer, links seitlich am Block
Importeur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Fahrgestell	Motor				
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 6	Marke	MERCEDES-BENZ	Typ	M 102(102943)
Federung	v+h = Längsblattfedern; Stossdämpfer	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	Kugelumlauf, a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	Benzin	Legel	vorn
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder,	Bohrung	95,50	Hub	80,25
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR	Hubraum	2299	Steuer-PS	11,71
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder	Leistung kW	70 DIN	bei min-1	5200
		Md-max Nm	170	bei min-1	2500
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Entstörung	B+2 (ECE-10)		
Dauerbremse	-	Schalldämpfer	2 Töpfe, 270x240x100 "114 491 16 01" *		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe		620 x ø 185 "601 490 18 01"		

Karosserie/Ausrüstung	Kasten / \$)
Anzahl Türen	2 - 5
Sicherheitsgurten vorn	Ar4(E) + Br4(E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	-
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter
Warnvorrichtung	1/ Hella el 20005 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	1170	1240	2410
Gewichtsverteilung	265	825	1090
	1435	2065	3500
Fabrikgarantie			3500
Reifengrösse	6,00 R 16 C	6,00 R 16 C	
Ply/bar	8 / 4,0	8 / 4,0	
Tragkraft	1500	2920	
für Vmax	120	120	
Felgen	4,50 E x 16 Stahl		

Anzahl Plätze	T 3	v 3	M -	h -
Masse	innen	ausen		
Länge	4025	5995	Achsabstand	3500
Breite	1900	2100	Doppelachse	v - h -
Höhe	1750	2570	Spurweite	v 1740 -
Überhang vorn	----	740	Spurweite	h 1490 -
Überhang hinten	1640	1755	Spurkreis ø	l 11600 r 11600
Bodenfreiheit	leer	----	beladen	----

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1000 / 1000	autom. Getriebe	1000 / 1000 **
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-	-	-
Geprüfte Anhängelast	2000	2000	2000	**
Garantierte Dachlast	-	-	-	-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	120	120	120	km/h
gemessen	kn/h bei min-1	Motor	Zapfwelle	

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart					
m5	5,85-6,50	78,0	70,0	3900	ab	<u>Lieferwagen</u>					
a4	5,85-6,50	74,0	72,0	3900	ab	Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ</u>	<u>L 410 KA</u>			
						Typenschein-Nr. CH	<u>3932 99</u>				
						Karosserie	<u>Kasten</u>				
F	G	H	J	R							
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer		Plätze	Total		
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	5,85-6,50	-	-	-	1,5	850			3	vorn	3
a4	5,85-6,50	-	-	-	1,5	850					
						Leergewicht	<u>2410</u>	Treibstoff	<u>B</u>		
						Nutzlast	<u>1090</u>	Hubraum	<u>2299</u>		
						Gesamtgewicht	<u>3500</u>	Steuer-PS	<u>11,71</u>		
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämmung : nur für mech. Getriebe = Absorptionswanne unter Motor und Getriebe.
Absorptionsblenden in beiden Radkastenöffnungen vorn.
Visco-Lüfter \varnothing 460 mm, 9 Blatt
- ***) Zul. Anhängelast : gebremst mit verstärkter Schlußstraverse = 2000 kg
- §) Ausrüstung : Schutzvorrichtung über Radbolzen der Vorderräder erforderlich
Kotschutzlappen hinten erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 10.12.1984
Schö/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle