

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
31) Lastwagen (Fahrgestell)	MERCEDES-BENZ	1 4 1 9 C	CH 3932 94

Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESSELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "1419 C" (zus. Buchstabe: L = Luftfederung) Fahrgestellnummer "CH616....." od. "WDB616....." (CH nur am Fahrgestell)
Herstellerplakette	rechts, seitlich im Einstieg
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse
Motorzeichen	"OM 362 LA I/1" rechts, hinten seitlich am Motorblock (Plakette)
Importeur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Fahrgestell	2 / 6	Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 362 LA I/1
Anzahl Achsen/Reifen	Blattfedern, a.W. H=Luftfederung; Stossd. V+H	Marke	Reihe (Turbo)	Takte	4
Federung	mechanisch Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe	Bauart	D	Lage	vorn
Lenkung	auf die Hinterräder	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Achsantrieb	Druckluft, 2-Kreis, IB, a. alle Räder, Bremskraft-	Kühlung	97	Hub	128
Betriebsbremse	regler stufenl. lastabh. a. HR, Proportionalventil auf VR, Abschaltdruck 8,2 bar *)	Bohrung	5675	Steuer-PS	26,88
Hilfsbremse	mech. Federspeicher, abstuftbar, IB, auf HR, Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil;	Leistung kW	141 DIN	bei min-1	2600
Feststellbremse	mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder	Md-max. Nm	608	bei min-1	1600
Dauerbremse	Staudruck nicht abstuftbar	Entstörung	---	Schalldämpfer	1 Topf 1050 x Ø 250 mm
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer und Kontrolllampe				

Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkabine §)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Leergewicht	3335	1785	5120 §)
Sicherheitsgurten vorn	---	Gewichtsverteilung	(Leergewicht Kabine/Fahrgestell)		
Unterlegkeil	§)				14500
Diebstahlsicherung	---	Fabrikgarantie	5300	9800	14500
Treibstofftank	1/200 od. 300 lt./Stahl od. 125 lt./Kunststoff	Reifengrösse	11 R 22,5	11 R 22,5	++)
Warnvorrichtung	HELLA el 20024/el 20010 oder andere homologierte	Ply/bar	---/8,0	---/8,0	

Anzahl Plätze	§) T 2 od. 3v	M	h	
Masse	§)	innen	ausen	
Länge	---	7600	Achsabstand	4200 +)
Breite	---	2300/2500	Doppelachse	v h
Höhe	---	2900	Spurweite	v 1971
Überhang vorn	---	1360	Spurweite	h 1755 - 1842
Überhang hinten	---	2040	Spurkreis Ø	l 14600 r 14500
Bodenfreiheit	---	leer 290/320	beladen	290/320

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	---	mech. Getriebe	---	autom. Getriebe	---
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---	32000 kg	---	32000 kg	---
Geprüfte Anhängelast	---	---	---	---	---
Garantierte Dachlast	---	---	---	---	---
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	---	74-123	---	74-118	km/h
gemessen	---	---	---	---	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart			
m6, MB G4/65-6/90	4,03-4,20	84,0	72,0	1950	ab) acl)	Lastwagen			
m7, MB G4/65-7/11,0	4,20-4,64	x	72,0	1950	ab) acl)	Mercedes-Benz 1419 C			
m12, MB GV4/65-6/9,0	5,20-5,90	x	72,0	1950	ab) acl)	Typenschein-Nr. CH 3932 94			
m14, MB GV4/65-7/11,0	5,20	x	72,0	1950	ab) acl)	Karosserie je nach Aufbau			
m8, MB G 3/90 - 8	4,03-4,20	x	72,0	1950	ab) acl)				
a5, ALLISON MT 653	4,20-5,90	x	72,0	1950	ab) acl)				
F	G	H	J	R		Plätze	Total 2 od. 3	vorn	
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
b = bei min-1	k = 0,22 bei 2600	min-1	k = 0,16 bei 2314	min-1	Nutzlast	j.n. Aufbau	Hubraum	5675	
b = bei min-1	k = 0,15 bei 2028	min-1	k = 0,19 bei 1742	min-1	Gesamtgewicht	14500	Steuer-PS	28,88	
b = bei min-1	k = 0,29 bei 1456	min-1	k = 1,55 bei 1170	min-1					
O	O+P								
S	Bacharach = 3,0								
	Einspritzpumpe BOSCH								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Betriebsbremse : auf Wunsch lieferbar mit "ABS" (BOSCH/WABCO).
- x) Lärmdämmung : Kabinenunterseite mit Lärmdämmmaterial belegt. Lärmdämmschürzen links und rechts an Kabine in Radausschnitt. Seitenteile an Rahmen in Radausschnitt. Wanne unter Motor seitlich hochgezogen. Auspuff doppelt ummantelt. Visco-Lüfter \varnothing 600 mm, 6-Blatt.
- + Achsabstand : 4200 / 4800 / 5200 mm. Achsabstandsänderungen dürfen vom Importeur mit Genehmigung des Herstellers innerhalb 4200 - 5200 mm ausgeführt werden.
- ++ Reifenvarianten : 10 R 22.5, V= 5000 kg (7,25) / H= 9200 kg (7,25), V-max. F-M (80-130 km/h).
275/80 R 22.5, V= 6000 kg (8,0) / H= 10900 kg (8,0), V-max. F-M (80-130 km/h).
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Spurbreite, Anzahl Plätze und Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Markierlichter vorn oben auf Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden. Windabweiser (Sonnenblende) oben am Kabinendach zugelassen gemäss Schreiben BAP vom 12.05.80.

Eintrag im Fahrzeugausweis : (nur bei Breite über 2300 mm)

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 08.08.84
Vn/FR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle