

Fahrzeugart 32) Lastwagen oder Sattelschlepper	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	Typ 1320	Typenscheinnummer <b>ZUSATZKARTE</b> CH 3933 09
--	------------------------------	-------------	---

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart (D)  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "1320" (zus. Buchstabe: L= Luftfederung; S= Sattelschlepper)  
Fahrgestellnummer "CH 677....." (CH nur am Fahrgestell) oder "WDB 677....."  
 Herstellerplakette rechts, in Einstieg  
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse  
 Motorkennzeichen "CH 366 LA 1/2 Plakette, rechts am Motorblock  
 Importeur MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 6</u>	Marke <u>MERCEDES-BENZ</u>
Federung <u>Blattfedern/Stossdämpfer; a.W. F= Luftfederung</u>	Bauart <u>Reihe/Turbo</u>
Lenkung <u>mechanisch Kugelumlauf mit hydr. Lenkhilfe</u>	Treibstoff <u>D</u>
Achsantrieb <u>auf Hinterräder</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder, Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf alle Räder, Abschaltdruck 8,0; a.W. "ABS" (BOSCH/WARCO)</u>	Bohrung <u>97,5</u>
Hilfsbremse { <u>Federspeicher, abstufbar, IB, auf Hinterräder, Betriebs- + Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mech. Lösevorr. = Spindel an Zylinder</u>	Hubraum <u>5955</u>
Feststellbremse <u>Staudruck nicht abstufbar</u>	Steuer-PS <u>30,33</u>
Dauerbremse <u>Doppelmanometer + Kontrollampe</u>	bei /min <u>2600</u>
2-Kreis-Kontrolle	bei /min <u>1400</u>
	Schalldämpfer <u>1 Topf 1000x290x190 mm</u> )

Karosserie/Ausrüstung	<u>je nach Aufbau / Frontlenkerkabine 5)</u>		
Anzahl Türen	<u>2</u>	Geschw. Messer <u>Tachograph</u>	
Sicherheitsgurten vorn		hinten	
Unterlegkeil	<u>1/340x170x200mm</u>	Rückspiegel	<u>2/beidseitig</u>
Diebstahlsicherung			
Treibstofftank	<u>1/ 135 lt. Kunststoff od. 200 lt. Stahlblech</u>		
Warnvorrichtung	<u>HELLA el 20024 oder andere homologierte</u>		

Anzahl Plätze	T <u>2 od. 3</u> v	M	h
---------------	--------------------	---	---

Masse §)	innen	aussen	Achsabstand +-)	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge		<u>7480</u>	<u>4190/3640/4840/</u>			
Breite		<u>2500/2300</u>	<u>5490</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>21000 kg</u>	<u>21000 kg</u>
Höhe		<u>2560</u>	Spurweite v <u>1900</u> - <u>1940</u>	Geprüfte Anhängelast		
Überhang vorn		<u>1290</u>	Spurweite h <u>1780</u> -	Garantierte Dachlast		
Überhang hinten		<u>2000</u>	Spurkreis Ø <u>14900</u> r <u>14200</u>	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>70-120 km/h</u>	<u>70-120 km/h</u>
Bodenfreiheit	leer	<u>320/250</u>	beladen <u>300/230</u>	gemessen _____ km/h bei /min _____ Motor _____ Zapfweile		

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	/min		Fahrzeugart			
m12, DB G4/65/9,0 + GV	4,30-5,86	81,0	71,0	1950	ab) ac)	Lastwagen oder Sattelschlepper			
m6, DB G4/65/9,0	4,30-5,86	x	71,0	1950	ab) ac)	MERCEDES-BENZ	1 3 2 0		
m5, DB G3/60-5/7,5	3,91-5,22	x	71,0	1950	ab) ac)	Typenschein-Nr. CH	3 9 3 3 0 9		
a5, MT 653	4,30-5,86	x	71,0	1950	ab) ac)	Karosserie	je nach Aufbau		
<u>Grenzwerte 01.10.86 erfüllt</u>									
F	G	H	J	R					
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24		Plätze		Total	2 od. 3	vorn	
b= bei /min	k= 0,22 bei 2600 /min	k= 0,08 bei 2314 /min	Leergewicht		lt. Waagschein		Treibstoff	D	
b= bei /min	k= 0,08 bei 2028 /min	k= 0,09 bei 1742 /min	Nutzlast		j.n. Aufbau		Hubraum	5955	
b= bei /min	k= 0,27 bei 1456 /min	k= 0,75 bei 1170 /min	Gesamigewicht		13000		Steuer-PS	30,33	
O	O+P								
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe BOSCH								

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- x) Lärmdämpfung : Absorptionswanne unter Motor und Getriebe. Absorptionsblenden in beiden Radkastenöffnungen vorne. Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material belegt. Visco-Lüfter  $\varnothing$  560 mm, 6-Blatt.
- + ) Reifenvarianten : 285/70 R 19,5, V= 5000 kg (140/7,25) / H= 9200 kg (137/7,25), V-max. 120 km/h.
- ++ ) Achsabstand : Achsabstandsänderungen von 3640 bis 5490 mm können vom Importeur mit Genehmigung des Herstellers ausgeführt werden.
- §) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Kotchutzklappen über Vorderräder erforderlich; E= je nach Aufbau. Radmutterabdeckung über Vorderräder erforderlich. Windabweiser (Sonnenblende) oben am Kabinendach zugelassen gemäss Schreiben Polabt. 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, 25.06.85.  
Sta/FR

Ersetzt Typenschein vom 08.01.86  
11.02.87 - Achsabstand SW

Edg. Typenprüfstelle

32) Lastwagen oder  
Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ

1 3 2 0

CH 3933 09

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 08.01.86 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : CH 677 ..... 199950 (Motorvariante)

Motorkennzeichen/-Typ : "OM 366 LA II/1" Plakette, rechts am Motorblock

Leistung (EWG) : 150 kW bei 2600 /min.

Md. - max. : 700 Nm bei 1400-1500 /min.

Lärmdämpfung : gemäss Typenschein

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
OM 366 LA II/1	m12, DB G4/65/9,0+GV	4,30-5,86	81,0	71,0 1950	ab)ac)
	m 6, DB G4/65/9,0	4,30-5,86	x	71,0 1950	ab)ac)
	m 5, DB G3/60-5/7,5	3,91-5,22	x	71,0 1950	ab)ac)
	a 5, MT 653	4,30-5,86	x	71,0 1950	ab)ac)
<u>Grenzwerte 01.10.86 erfüllt!</u>					

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
OM 366 LA II/1	b =	bei	min-1	k = 0,30	bei 2600	min-1	k = 0,25	bei 2314	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,25	bei 2028	min-1	k = 0,25	bei 1742	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,21	bei 1456	min-1	k = 0,55	bei 1170	min-1
	(S) Bacharach 4,0			Einspritzpumpe BOSCH					

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen