

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 307 Kasten mit Fenster Radstand 2940 mm 2 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3541 79
--	-------------------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMALE "307" beidseitig auf Türen
"L 307" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg
"606 0" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen "18V/648E" rechts seitlich auf Motorblock, auf Plakette
 Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERFAG AG, Aesch

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR	Bauart	Reihe	Takte	<u>4</u>
Lenkung <u>links</u> oder rechts	Lenkhilfe	<u>-</u>		Marke	<u>BLMC</u>	Treibstoff	<u>B</u>	
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis, IB, Vacuumhilfe, lastabhängiger</u>				Typ	<u>18V/648E (A 70)</u>			
Hilfsbremse <u>mech. IB, auf</u>	[Bremskraftregler auf HR			Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl.	<u>4</u>	
Stellbremse <u>Vorderräder</u>	Anhängerbr.	<u>-</u>		Bohrung	<u>80,26</u>	Hub	<u>88,9</u>	
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u>	Anz. Gänge	<u>4</u>		Hubraum	<u>1798</u>	cm ³	Steuer-PS	<u>9,15</u>
Diff. Sperre	Zughaken		Höchstgeschwind.	<u>120</u>	Leist.-PS	<u>70</u>	(DIN) bei	<u>4800</u>
								U/min

KAROSSERIEFORM	<u>Kasten mit Fenster</u>	Anz. Türen	<u>4 od. 5</u>	Kühlung	<u>Wasser</u>
	Schiebedach			Lärm	<u>81</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>				Lärmdämpfung	<u>1 Topf 495xØ 150 oder 480xØ 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite <u>v1372</u>	H <u>1400</u>
	Spurkreis <u>L13,10R</u>	<u>13,10</u>
Achsabstand	<u>2940</u>	(/ /)
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5030</u>	<u>3180</u>
Breite	<u>1830</u>	<u>1640</u>
Höhe	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>
Ueberhang V	<u>1120</u>	
H	<u>970</u>	<u>860</u>
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>965</u>	<u> </u>	<u>585</u>	<u>1550</u> *)
Nutzlast	<u>495</u>	<u> </u>	<u>1055</u>	<u>1550</u>
Total	<u>1460</u>	<u> </u>	<u>1640</u>	<u>3100</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	<u> </u>	<u>1750</u>	<u>3100</u>
Reifen-Dimens.	<u>17 R 380 C od. 6.70 R 15 C 8 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1750</u>	<u>(4,75)</u>	<u>1750</u>	<u>(4,75)</u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	gebremst = 1200 kg			
	ungebremst = 500 kg			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung HELLA 001 779 Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)

Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr.-Bel. 3/Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messler km/h

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn -seitl.: 4 (E) seitl. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Kohlenmonoxydmessung:geprüft nach ECE 15

Entstörprüfung : ECE 10

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ MERCEDES-BENZ L 307

Typenschein-Nummer CH 3541 79

Karosserieform Kasten mit Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1550 Treibstoff B

Nutzlast 1550 PS 9,15

Gesamtgew. 3100 Hubraum 1798

Ahängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

*) Bei Dachinnenhöhe von 1800 mm erhöht sich das Leergewicht um 30 kg

§) Richtungsblinker vorn mit Funktionszeichen 4 (E) nach Anordnung II BAV zulässig
Schutzvorrichtung nach Art. 23, Abs. 2 BAV erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Hannover, 12.3.73

Die Prüfungskommission