

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 307 Kasten mit Fenster Radstand 2400 mm 2 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3541 75
-----------------------------------	------------------------------	--	----------------------------------

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

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> oder <u>rechts</u> 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 [Bremskraftregler auf HR</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>) Vorderräder Anhängerb. -</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 <sup>3</sup> Steuer-PS <u>9,15</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kasten mit Fenster</u> Anz. Türen <u>4 od. 5</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	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 495x150 oder 480x150</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u>
	Spurkreis L <u>11,25</u> R <u>11,25</u>
Achsabstand <u>2400/ / /</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4500</u> <u>2600</u>
Breite	<u>1830</u> <u>1640</u>
Höhe	<u>2030-2425</u> <u>1470-1800</u>
Überhang V	<u>1120</u>
H	<u>980</u>
S	<u>860</u>

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>945</u>	<u>   </u>	<u>555</u>	<u>1500 *</u>
Nutzlast	<u>435</u>	<u>   </u>	<u>1165</u>	<u>1600</u>
Total	<u>1380</u>	<u>   </u>	<u>1720</u>	<u>3100</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	<u>   </u>	<u>1750</u>	<u>3100</u>
Reifen-Dimens.	<u>17 R 380 C</u>	<u>od.</u>	<u>6.70 R 15 C 8 PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>1750 (4,75)</u>	<u>1750 (4,75)</u>	<u>   </u>	
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>gebremst = 1200 kg</u>			
	<u>ungebremst = 500 kg</u>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichtbuße 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. - Messer 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 75

Karosserieform Kasten mit Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1500 Treibstoff B

Nutzlast 1600 PS 9,15

Gesamtgew. 3100 Hubraum 1798

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

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

- \* ) Bei Dachinnenhöhe von 1800 mm erhöht sich das Leergewicht um 20 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