

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 307 C Kasten ohne Fenster Radstand 2940 mm 2 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3541 97
-----------------------------------	------------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "307" beidseitig auf Türen
 "L 307C" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg
 "606 2" 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 <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder 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</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 <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>108</u> km/h	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kasten ohne Fenster</u> Anz. Türen <u>4 od. 5</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schlebedach</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 1 Topf <u>495xφ 150</u> oder <u>480xφ 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u>
	Spurkreis L <u>13,10</u> R <u>13,10</u>
Achsabstand	<u>2940</u> / (/ /)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
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>
S	<u>860</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	<u>1000</u>	<u> </u>	<u>600</u>	<u>1600</u> *)
Leergewicht	<u>595</u>	<u> </u>	<u>1305</u>	<u>1900</u>
Nutzlast	<u>1595</u>	<u> </u>	<u>1905</u>	<u>3500</u>
Total	<u>1650</u>	<u> </u>	<u>1980</u>	<u>3500</u>
Fabrik-Garantie	<u>6.70 R 15 C</u>	<u> </u>	<u>1980</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70-15 C 10 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>2000 (5,25)</u>	<u> </u>	<u>2000 (5,25)</u>	<u> </u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	gebremst = 1200 kg			
	ungebremst = 500 kg			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichtupe 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 C

Typenschein-Nummer CH 3541 97

Karosserieform Kasten ohne Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1600 Treibstoff B

Nutzlast 1900 PS 9,15

Gesamtgew. 3500 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 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