

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 306 DC Kasten mit Fenster Radstand 2940 mm 2 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3541 89
ERKENNUNGSMERKMALE "306 D" beidseitig auf Türen "L306DC" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg "606 3" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.			
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger Motorkennzeichen eingeschlagen "615.917.." links hinten seitlich auf Motorblock Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERAG 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 od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>		Marke <u>DAIMLER-BENZ</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, Vacuumhilfe, lastabhängiger</u>		Typ <u>615.917</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>87</u> Hub <u>92,4</u>	
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>2197</u> cm ³ Steuer-PS <u>11,19</u>	
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h		Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4200</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Kasten mit Fenster</u> Anz. Türen <u>4 od. 5</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Schlebedach</u>		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4350</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 620 x Ø 150</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u> Spurkreis L <u>13,10</u> <u>13,10</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte:</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>2940</u> / (/ /)		Leergewicht <u>1065</u> <u>600</u> <u>1665</u>	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast <u>470</u> <u>1365</u> <u>1835</u>	
Länge	<u>5030</u>	<u>3180</u>	Total <u>1535</u> <u>1965</u> <u>3500</u>
Breite	<u>1830</u>	<u>1640</u>	Fabrik-Garantie <u>1650</u> <u>1980</u> <u>3500</u>
Höhe	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>	Reifen-Dimens. <u>6.70 R 15 C 10PR od. 6.70-15 C 10PR</u>
Ueberhang V	<u>1120</u>	<u>-</u>	Tragkraft p. Achse <u>2000 (5,25)</u> <u>2000 (5,25)</u>
H	<u>970</u>	<u>860</u>	Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst = 1200 kg
S	<u>-</u>	<u>-</u>	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.-Messer km/h

Richtungsblinker Anordnung II

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

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen --

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ MERCEDES-BENZ L 306 DC

Typenschein-Nummer CH 3541 89

Karosserieform Kasten mit Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1665 Treibstoff D

Nutzlast 1835 FS 11,19
Hubraum 2197

Gesamtgew. 3500 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