

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Lieferwagen | Fabrikmarke MERCEDES-BENZ | L 306 DC Kasten ohne Fenster Radstand 2940 mm 2 Plätze | Typenschein-Nummer CH 3541 87 |
|-----------------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "306 D" beidseitig auf Türen
 "L 306 DC" 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 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 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>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h | Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4200</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>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>13,10R</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> |
| Hohe | <u>2030-2425</u> <u>1470-1800</u> |
| Ueberhang V | <u>1120</u> <u>-</u> |
| H | <u>970</u> <u>860</u> |
| S | <u>-</u> <u>-</u> |

| | | | | |
|---|---------------------------------------|--------------------|-------------|----------------|
| GEWICHTE | Vorn | Mitte | Hinten | TOTAL |
| Leergewicht | <u>1070</u> | <u>-</u> | <u>590</u> | <u>1660</u> *) |
| Nutzlast | <u>575</u> | <u>-</u> | <u>1265</u> | <u>1840</u> |
| Total | <u>1645</u> | <u>-</u> | <u>1855</u> | <u>3500</u> |
| Fabrik-Garantie | <u>1650</u> | <u>-</u> | <u>1980</u> | <u>3500</u> |
| Reifen-Dimens. | <u>6.70 R 15 C od. 6.70-15 C 10PR</u> | | | |
| Tragkraft p. Achse | <u>2000 (5,25)</u> | <u>2000 (5,25)</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst = 1200 kg ungebremst = 500 kg | | | | |

| | | | |
|--------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|
| AUSRIESTUNG | §) | Elektr. Anlage | 12 v |
| Fernlicht | CR (E) | Lichtbupe | vorhanden |
| Ablendlicht | 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 | - |

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ MERCEDES-BENZ L 306 DC

Typenschein-Nummer CH 3541 87

Karosserieform Kasten ohne Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1660 Treibstoff D

Nutzlast 1840 PS 11,19

Gesamtgew. 3500 Hubraum 2197

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN 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