

KIDGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 306 D	Typenschein-Nummer CH 3541 71
------------------------------	------------------------------	---------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "306 D" beidseitig auf Türen
 "L 306D" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg
 "606 1" 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 MEREAG 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>105</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>-</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4350</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2 oder 3 *</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 620 x Ø 150</u>

ABMESSUNGEN Spurweite 1372 H 1400 **)
 §) Spurbreis L - R -
 Achsabstand 2700, 2940, 3400, 3800 ***)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	_____	_____
Breite	<u>1810</u>	_____
Höhe	<u>2020</u>	_____
Ueberhang V	<u>1120</u>	_____
H	_____	_____
S	_____	_____

GEWICHTE §) Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht	_____	je nach Aufbau	_____
Nutzlast	_____	je nach Aufbau	_____
Total	_____	_____	<u>3100</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</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> (4,75)	<u>1750</u> (4,75)	_____
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/ Schildform 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 D

Typenschein-Nummer CH 3541 71

Karosserieform

Plätze : Total 2 od. 3 (Vorn)

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau ^{PS} Hubraum 11,19

Gesamtgew. 3100 Anhängelast

Gew. des Zuges

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

- *) Kommissionsentscheid: Mittelsitz mit Original-Schalthebelanordnung zulässig
- **) Auf Wunsch mit Spurweite hinten 1630 mm
- ***) Das Original-Fahrgestell mit 3800 mm Radstand darf gemäss den Aufbaurichtlinien des Hersteller-Werkes auf 4300 mm erhöht werden
- §) Masse, Spurkreis- ϕ , Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
- Richtungsblinker vorn mit Funktionszeichen 4 (E) nach Anordnung II BAV zulässig

Ort und Datum der Prüfung
Hannover, 12.3.73

Die Prüfungskommission