

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	L 306 DC Doppelkabine	Typenschein-Nummer CH <u>3541 92</u>
------------------------------	-------------------------------------	--------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "306 D" beidseitig auf Türen
"L306DC" auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg
"606 3" Vorziifer 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 Anz. Türen <u>2 od. 3</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4350</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>6 od. 7</u> V= <u>2 od. 3*</u> H= <u>4</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 620 x Ø 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u> **)	})
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>	
Achsabstand	<u>3400</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>-</u>	<u>-</u>
Breite	<u>1810</u>	<u>-</u>
Höhe	<u>2020</u>	<u>-</u>
Überhang V	<u>1120</u>	<u>-</u>
H	<u>-</u>	<u>-</u>
S	<u>-</u>	<u>-</u>

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	TOTAL: §)
Leergewicht	<u>-</u> je nach Aufbau	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Nutzlast	<u>-</u> je nach Aufbau	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</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</u> od. <u>6.70-15 C</u>	<u>10PR</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>2000</u> (5,25)	<u>2000</u> (5,25)	<u>-</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst	<u>= 1200 kg</u>			
ungebremst	<u>= 500 kg</u>			

AUSRÜSTUNG §)		Elektr. Anlage	12	v
Fernlicht	CR (E)	Lichttupe	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 - SI (E)	Rückstrahler	I (E)	
Stoplicht	R - SI (E)	Rückfahrlampen	-	
Kontroll-Nr. -Bel.	3/	Schildform	Langformat	
Rückspiegel	2/beidseitig	Geschw.-Messor	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
 Typschein-Nummer CH 3541 92
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 6 od. 7 (Vorn) 2 od. 3 *
 Leergewicht lt. Waagschr D reibstoff PS
 Nutzlast je n. Aufbau 11,19 Hubraum 2197
 Gesamtgew. 3500 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
- §) Masse, Spurbreis- β , 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