

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES - BENZ	3 0 6 0	Typenschein-Nummer CH <u>3541 01</u>
--------------------------------------	---------------------------------------	---------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "306" beidseitig vorn auf Türen sowie
 "306 C" auf Hersteller-Plakette, seitlich
 rechts beim Einstieg.

8-stellige Vorziffer zur Fahrgestell-Nummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts auf Längsrohrträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen "16 AMW" hinten oben auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)
 Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERCEDES-BENZ Automobile AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb auf <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>B M C</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, m. Unterdruck-Unterstützung</u>	Typ <u>16 A M W</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB,</u> [<u>stufenloser Bremskraftregler</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse) <u>auf Vorderräder</u> [<u>auf Hinterräder</u>	Bohrung <u>76,2</u> Hub <u>89</u>
Getriebeart <u>mech., synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1622</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,26</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>98</u> km/h	Leist.-PS <u>54</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schlebedach</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</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 490 x Ø 155</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1372 H 1400 od. 1730
 +) Spurbereich L - R -
 Achsabstand 2800 bis 4380

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

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	
GEWICHTE					+) .
Leergewicht	_____	je nach Aufbau	_____	_____	
Nutzlast	_____	je nach Aufbau	_____	_____	
Total	_____	_____	_____	_____	
Fabrik-Garantlo	<u>1600</u>	_____	<u>1750</u>	<u>3300</u>	
Reifen-Dimens.	<u>6.70 - 15 XC 8 PR</u>				
Tragkraft p. Achse	<u>1670 (4,25) , 1750 (4,5)</u>				++)
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht				
	Anhängelast				kw

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
 Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)
 Markierlicht - Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 93 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. + Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ links + 1/ rechts Geschw. -Messr km/h
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II
 Vorn vorn/ seitt. 4 (E) hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ 306 G
 Typenschein-Nummer CH 3541 01
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2*
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff B
 je n. Fz PS 8,26
 Hubraum 1622
 Gesamtgew. 3300 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

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

§) Richtungsblinker: Die ECE - geprüften Richtungsblinker mit dem Funktionszeichen "4" sind anhand der Messwerte als Richtungsblinker nach Anordnung II der BAV zulässig.

- *) Auf Wunsch vorn 3 Plätze; dann Schalthebellänge 560 mm
- +) Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.
- ++) Der Reifendruck muss mit den Angaben im Betriebshandbuch übereinstimmen.

Ersetzt TS CH 3541 01 vom 4.5.72.
Pneutragkraft

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 4.5.72

(21.9.72)

Die Prüfungskommission