

EIGENPERSÖNLICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Lieferwagen</b>	Fabrikmarke <b>MERCEDES - BENZ</b>	306 (Radstand 2920 mm) Kasten mit Fenster und Längsbänke	Typenschein-Nummer CH <u>3540 82</u>
--	---------------------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMALE "306" beidseitig vorn auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette, seitlich rechts beim Einstieg  
8-stellige Vorriffer 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

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>auf Vorderräder</u>	<b>MOTOR</b> 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 <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,26</u>
Diff. Sperre <u>                    </u> Zughaken <u>                    </u> Höchstgeschwind. <u>98</u> km/h	Leist.-PS <u>54</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kasten mit Fenster und</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H +</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Längsbänke</u> <u>a.W.1 S</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>17</u> *) V = <u>2</u> *) Mitte <u>          </u> ; hinten <u>15</u> ; Stehplätze <u>          </u>	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>490 x Ø 155</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u>
	Spurkreis L <u>13,1R</u> <u>13,2</u>
Achsabstand <u>2920</u> / ( <u>          </u> / <u>          </u> / <u>          </u> )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>5030</u>	<u>3300</u>
Breite <u>1820</u>	<u>1600</u>
Höhe <u>2080 bis 2410</u>	<u>1470 bis 1800</u>
Ueberhang V <u>1120</u>	
H <u>990</u>	<u>850</u>
S <u>          </u>	<u>          </u>

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>985</u>	<u>          </u>	<u>590</u>	<u>1575</u>
Nutzlast	<u>415</u>	<u>          </u>	<u>1010</u>	<u>1425</u>
Total	<u>1400</u>	<u>          </u>	<u>1600</u>	<u>3000</u>
Fabrik-Garantie	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>3000</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70 - 15</u>	<u>XC</u>	<u>8 PR</u>	<u>          </u>
Tragkraft p. Achse	<u>1420</u> ( <u>3,5</u> )	<u>1750</u> ( <u>4,5</u> )	<u>          </u>	<u>          </u>
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	Anhängelast			<u>          </u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v  
 Fernlicht CR (E) Lichttupe 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. 2/Mitte separat Schildform Langformat  
 Rückspiegel 1/ links + 1/ rechts Geschw.-Messr km/h  
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II  
 Vorn vorn/ seidl. 4 (E) hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS  
 Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ 306  
 Typenschein-Nummer CH 3540 82  
 Karosserieform Kasten mit Fenster und Längsbänke  
 Plätze : Total 17\* (Vorn) 2\*  
 Leergewicht 1575 Treibstoff B  
 PS 8,26  
 Nutzlast 1425 Hubraum 1622  
 Gesamtgew. 3000 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 vorne 3 Plätze; Total 18 Plätze; dann Schalthebellänge 560 mm.

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 4.5.72

• Die Prüfungskommission