

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	3 0 6 C Doppelkabine	Typenschein-Nummer CH 3541 09
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 Imp. 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 <u>Vorderräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe _____		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, auf</u> <u>stufenloser Bremskraftregler</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>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 _____ Zughaken _____ 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>1/l.+2/r.</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
_____ Schiebedach _____		Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL <u>6*</u> (vorn <u>2*</u>); Mitte _____; hinten <u>4</u> ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf 490 x Ø 155</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V1372 H 1400 od. 1730</u> (+) Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand <u>3000-3630</u> / _____ / _____		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> (+)	
Aussenabmessungen _____ Innenabmessungen _____		Leergewicht _____ je nach Aufbau _____	
Länge _____	_____	Nutzlast _____ je nach Aufbau _____	
Breite _____	_____	Total _____	
Höhe _____	_____	Fabrik-Garantie <u>1600</u> _____ <u>1750</u> <u>3300</u>	
Ueberhang V <u>1120</u>	_____	Reifen-Dimens. <u>6.70 - 15 XC 8 PR</u>	
H _____	_____	Tragkraft p. Achse <u>1670 (4,25)</u> <u>1750 (4,5)</u>	
S _____	_____	Gesamtzuggewicht _____	
		Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg	

AUSRÜSTUNGElektr. 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. -Messer km/h
 Richtungsblinker 4/Anordnung II §)
 Vorn vorn/ seittl. 4 (E) hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ 306 C
 Typenschein-Nummer CH 3541 09
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 6 * (Vorn) 2 *
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff B
 PS 8,26
 Nutzlast _____ Hubraum 1622
 Gesamtgew. 3300 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN 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, bei 3 Plätzen Schalthebellänge 560 mm

+) Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 12.10.72

Die Prüfungskommission

Cx