

Fahrer-Fahrerplatz		Fahrer-Fahrerplatz		Typ		Werkjahr		Typennummer	
Leistungsfahrer		MERCEDEN - BENZ		O P 312		1957		2 1 3 3 8	
Merkmale "OP 312" auf Herstellerplakette (vorne links in Kabine, über Pedale)									
Tiefrahmen-Chassis mit Frontlenkung				Schmierstoff		Dieselöl		Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells				DAIMLER-BENZ AG., Stuttgart-Untertürkheim, Werk Mannheim. (D)					
Angeklebte-Dir. eingeschlagen				rechts, vorne, seitlich a/Längsträger, sowie auf Herstellerplakette.					
Motor-Nr. eingeschlagen				rechts an Motorblock, sowie auf Herstellerplakette					
Motor-Typ				O M 321					
Lage des Motors		vorne		Motorbremse		auf Wunsch : Staudruckbremse			
Zyl.-Inhalt		5'100 cm ³		Anhängerbremse		auf Wunsch			
Takte		4		Getriebeart		mechanisch		Sella/Spill ----	
Kühlung		Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge		5		Zuschalten auf Wunsch	
Antrieb		a/HR		Geschw. 1. Gang		11,5 km		Spur V. 1'700 wanden	
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang		92 km		Spur H. 1'700	
Anzahl Räder		6		Differentialsperre		----		Wendekreis 17,35/17,80	
Fussbremse				hydraulische Innenbackenbremse mit Druckluft-Bremshilfe, auf alle Räder					
Handbremse				mechanische Innenbackenbremse, Kabelzug, auf Hinterräder					
Gewichte		vorn hinten		Total		Belastung		vorn hinten	
Leer ohne Kab.		1'680 1'345		3'025		Dimensionen		8.25-20 8.25-20	
Nutzlast		----		*)		Pneu-Tragk.		1'525 1'525	
Gesamtgew.		----		----		einfach		doppelt	
Fabrikgarant.		2'000 5'000		2'500		Spez. Befendr.		----	
Fabrikgarant. max.		3'000 6'000		9'300		TM 6-57		Anzahl Türen	
Kunz: Lage		Frontlenker-links		Motor-Marks		MERCEDEN-BENZ			
Lehrung		95		H-H		120		Steuer-PS 25,992/110 DIN	
Karosserie-Form				Einzelausführungen					
Zahl der Plätze: Total		je nach Aufbau **) (vorn ---- Mitte ---- hinten ----)						Stehplätze	
Sitzplatz		----		Sellenwagen		----			

Gehörsch. Marke	BOSCH (***)	Fahrerleuchtungsanzeiger	***)
Abblendsystem	Duplo	Schaltmechanismus	2/ elektrisch (a/wunsch: Druckluft)
Markleuchte	***)	Warnverleuchtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Neblleuchte	---	Rückblendeleuchte	***)
Leuchte	2/ kombiniert	Geschwindigkeitsskala	km-Skala
Leuchte	***)	Kontrollleuchte	keine
Leuchte	2/ kombiniert		
Kontrollleuchte	***)		
Rückblendeleuchte	---		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Leistung	E8 Pkw bei 3'000 U/min. (Aufpuffaustritt hinten am Fz. gegen links)		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Nutzlast : es darf höchstens folgende Nutzlast erteilt werden:
5,0 t für Fahrzeuge mit fester Brücke
4,5 t für Fahrzeuge mit Kipper-, Kasten- oder Spezialaufbau
- **) Sitzplätze : vom Experten zu bestimmen, da immer Einzelaufbau.
Bei Gesellschaftswagen höchstens 30 Sitzplätze.
- ***) Ausrüstung : wird bei Karosserieergänzung ergänzt und abgeändert und ist bei der Einzelabnahme durch den Experten zu kontrollieren.

in sämtliche künftig in der Schweiz zur Immatrikulation gelangende Fahrzeuge dieses Typs mit dem Radstand 4830 mm wird die von der Fabrik fabrizierte verstärkte Vorderachse eingebaut. Mit diesem Einbau werden folgende Daten geändert : Spurweite vorn 1795 mm (früher 1700 mm)
Gesamtbreite vorn 2155 mm

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 24.7.1957 Wendekreisdurchm. links 16,26 m
3.9.1957 do. rechts 16,34 m