

Nr der Fahrzeug- Ausführung (Fahrgeost. n/Kabine)	Fahrzeugtyp MERCEDES - BENZ	L 311 / 36 IN 311 / 36 * 13 311 / 36 *	Modell- jahr 1957	Typenbezeichnung 2 1 3 2 2 / A
---	--------------------------------	--	-------------------------	-----------------------------------

Merkmale "L 311/36" rechts in Kabine e/Herst.-Plakette (rechts unterhalb Lenktrapezentent Brett)

Radstand = 3'600 mm      Baujahr      Pressölöl      Anzahl Pl.      6

Hersteller des Fahrzeugtyps      DAIMLER BENZ AG.,      STUTTGART-UNTERGERER STR. 11,      Werk Mannheim (D)

Fahrzeugtyp-Bezeichnung      rechts vorn seitl. a/längsträger sowie rechts in Kab. n/Inst.brett.a/Herst.

Motor-Dr. eingetragene      rechts auf Motorblock sowie a/Herst.Plakette hinter Einspritzpumpe      Pl.

Motor-Typ      O M      512

Legen des Motors	vorn	Motorblock	a/Wunsch				
Zyl.-Inhalt	4'580	cm <sup>3</sup>	Anzahl Zylinder	a/Wunsch			
Takte	4	Gebäudeart	wech.synchron.	Schm.Öl	---	Laufhöhe	6'110 *
Kühlung	Wasser	Anzahl Ventile	5	Zapfen	a/Wunsch	Größe	2'200
Anzahl a/Hinterräder		Geschw. I. Gang	12	Spann V.	1'700	Höhe	2'295
Anzahl Achsen	2	Geschw. III. Gang	83	Spann H.	1'700	Radstand	3'600
Anzahl Nocken	6	Differenzbremse	---	Wandstärke	15,8	Herstang H.	1'295 *

Fachbremse      hydraulisch, IB, auf alle Räder (a/Wunsch n/Druckluft-Bremshilfe)

Handbremse      mechanisch, IB, (Kabelzug)      a/Hinterräder

Gewichte	vorn		hinten		Gesamt		Bremskraft	vorn		hinten		Spez.	Innenweite in mm
	links	rechts	links	rechts	links	rechts		links	rechts				
Leert.	1'610	950	2'560		110000		7.50-20	7.50-20		10 Ply		Laufhöhe	---
Hublast	---	---	---		---		1'500	1'500		---		Größe	---
Gesamtw.	2'020	4'930	7'010		---		einloch	doppelt		---		Höhe	---
Fahrgew.	2'200	5'600	7'000		---		Spez. Belast.	---		---		Wandstärke	---

Fahrgewicht bzw. Gesamtgewicht      14'000      Anzahl Türen      2

Lenkung: Lenk.      Linke      Motor-Marken      MERCEDES - BENZ

Bohrung      50      Inn.      120      Steuer-PS 25,328/100 DIN

Karosserie-Form      Normal - Kabine geschlossen ausser Einzelausführung

Zahl der Plätze: Total      2 \*\*      (vorn 2\*\*)      (links --- hinten ---)      Sitzplätze      ---

Sitzplätze      ---      Sitzhöhe      ---

Scheinw. Marke	HELLA oder BOSCH	Fahrerichtungsanzeiger	4/Blinker n/Kontrolllampe
Abblendsystem	Duplo	V = seitr. a/Kotfl. (orange)	H= komb.m/Stopl. (or.)
Markierlichter	2/in den Scheinwerfern	Schleifwischer	2/ elektrisch
Hobellampe	—	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Schlusslicht	2/kombiniert	Rückblitzreflexal	1/ links aussen an Kab.-Türe
Rückstrahler	2/separat unter Schluss-Stoplicht	Geschwindigkeitssensoren	1/Km/Std.
Stoplicht	2/kombiniert n/Blinker (orange)	Kennzeichen	unklappbarer Mercedes-Stern
Kontrollleuchte	1/kombiniert, links für hohes Schild		
Rückfahrlicht	—		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Leistung	88 Phn bei 3'000 U/min ***)		

Bemerkungen und Ausnahmen

Ausrüstung : wird bei Karosserieergänzung und ist bei der Einzelabnahme vom Experten zu prüfen.

\*) Ausführung "LK 311/36" : Gesamtlänge Fahrgest. = 5'875mm Ueberhang hinten = 1'060 mm  
Ausführung "LS 311/36" : " " " = 5'665mm " " = 850 mm

\*\*\*) Sitzplätze : a) Ausführung mit durchgehender Sitzbank: Kann durch Abkröpfen des Schaltehebels um min. 60 mm, Verbreitern des Sitzpolsters und Einbau einer Abtrennung auf 3 Plätze abgeändert werden.  
b) Ausführung mit separatem, verstellbarem Fahrersitz kann für 3 Sitzplätze zugelassen werden, bei entsprechend abgekröpftem Schalthebel.

\*\*\*\*) Auspuffaustritt: seitlich links vor Hinterrad.

Bereifung: auf Wunsch 8.25 - 20 / 10 Ply (Tragkraft 1525 kg je Reifen)