

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.				
Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	U N I M O G	4 1 1 . 1 2 0 L 3,5 t	1965	4' 8 0 5				
Merkmale "411.120 L" auf Hersteller-Plakette sowie als Vorziffer zu Chassis-Nr.-								
Ab Chassis-Nr. 022650		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 4					
Hersteller des Fahrgestells DAIMLER BENZ AG, Abt. UNIMOG, Werk Gaggenau (D)-Imp. Rob. Aebi AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen vorn, auf Stirnseite des Blocks + links, hinten, oben								
Motor-Typ OM 636 VI - U - Reihenmotor, OHV, mit Vorkammer-System								
Lage des Motors vorn		Motorbremse auf Wunsch		Aussenmasse in mm				
Zyl.-Inhalt.	1'767cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 1 od. 2-Leiter, dir./indir.		Länge 3'750				
Takte	4	Getriebeart vollsynchron. Sellw./Spill auf Wunsch		Breite 1'860				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 6	Zughaken auf Wunsch	Höhe 2'150				
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 3,5	Spur V. 1'290 *)	Radstand 2'120				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 62	Spur H. 1'290 *)	Überhang H. 600				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre vorhanden Wendekreis 9,65/9,15						
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
	leer	1'250	580					
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'100	1'100		Breite
Gesamtgew.					6 Ply			Höhe
Fabrikgarant.	2'050	2'150	3'500		Extra Special			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 20'000 **)					Anzahl Türen 2			Überhang H.
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	MERCEDES-BENZ		Brems-PS	32 DIN
Bohrung		75		Hub	100		Steuer-PS	9,00
Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine (feste Kabine)								
Zahl der Plätze: Total		2	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

§)			
Fernlicht	2/ BOSCH		Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo		V= seitlich vor Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ in Scheinw. + 2 über Blinker		H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe			Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 65		Rückblickspegel 2/ beidseitig an Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker		Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links komb., f. norm. Schild		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	82	dB bei 2'550 U/min	(Auspufftopf gekennzeichnet "IGM 1369 S")

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Spurweite : Nach Umstecken der Räder 1'543 mm.
 - **) Anfahrvermögen : 10 t in 15 ‰ Steigung = gut.- Die Handbremse hält den ganzen Zug in einer solchen Steigung nicht.
 - ++) Bereifung : Auf Wunsch, Reifen 10-18 Gelände Spezial (Tragkraft 1'200 kg).
 - §) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- Kontrollschildbeleuchtung: Genügend, insofern Kontrollschild richtig angepasst wird.

Ort und Datum der Typenprüfung · Zollikofen, 3.11.64

Die Typenprüfungskommission