

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis) (Allrad)	Fabrikmarke U N I M O G	Typ S - 4 0 4 . 1 1 3	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 3 0 8
Merkmale "404,113" auf Hersteller-Plakette, rechts oben auf Spritzwand sowie vor Chassis-Nr.-				
Ab Chassis-Nr. 404,113,000 001		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells DAIMLER-BENZ AG, Gaggenau (D) - Importeur Robert AEBI AG, Zürich				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich am Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen links, seitlich oben am Kurbelgehäuse				
Motor-Typ M 180 II U - Reihenmotor, stehend, OHV, mit Vergaser PALLAS-ZENITH, Typ 32 NDIX				
Lage des Motors vorn		Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	2'195 cm ³	Anhängerbremse	Druckluft, 2-Leiter	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mech.vollsynchronisiert	Länge 4'710
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	6	Breite 2'090
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	7	Höhe 2'240 *)
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	95	Radstand 2'900
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	a, beide Achsen	Überhang H. 910
Wendekreis 12,65/12,60				
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, mit Druckluft- od. Unterdruck-Unterstützung, a. alle Räder				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Seilzug, auf Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer			2'150	Dimension 10.5-10-20
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk. 3'000
Gesamtgew.			5'250	8 Ply
Fabrikgarant.	2'500	3'000	5'250	8 Ply
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	**) +)			bei 3,0 atü
Lenkung: Lage		links - Front		Anzahl Türen 2
Bohrung		80		Motor-Marke MERCEDES
Karosserie-Form		geschlossene Kabine		Hub 72,8
Zahl der Plätze: Total		2 (vorn Mitte hinten)		Brems-PS 82 DIN
				Steuer-PS 11,18
				Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ HELLA NL	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ komb. mit Blinker K 13330	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ sep. unter Stoplicht HELLA K 13396	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 92 dB
Rückstrahler	2/ separat ϕ 75	Rückblickspegel 2/ beidseitig am Windschutzrahmen
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12)	
Lärmmessung	83 dB bei 4'850 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Gesamthöhe mit Blachenverdeck = 2'630 mm.
- **) Anfahrvermögen : 14,82 t (Anhänger 9,0 t) in Steigung von 15 % = gut.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 13./14.12.65

Die Typenprüfungskommission