

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis) (Allrad)	Fabrikmarke U N I M O G	Typ *) S 4 2 1. - Motor 40 P S Radstand 2'250 mm	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 3 0 6 - B				
Merkmale "S 421. ..." auf Hersteller-Plakette, rechts oben auf Spritzwand sowie vor Chassis-Nr.- *								
Ausführung mit verstärktem Chassis		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 4					
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, neben Regler, über Hersteller-Plakette								
Motor-Typ OM 621 XI - Reihomotor, stehend, mit Vorkammer-System								
Lage des Motors vorn Motorbremse auf Wunsch								
Zyl.-Inhalt	1'988 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart mechanisch vollsynchr. Zughaken:		Länge 3'640				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 6 **) vorhanden		Breite 1'800				
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 3,57	Spur V. 1'360	Höhe 2'205				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 65 ***)	Spur H. 1'360	Radstand 2'250				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre a. beide Achsen Wendekreis 8,95/9,40		Überhang H. 450				
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder - mit Druckluft-Unterstützung								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Seilzug, auf Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
Leer			2'010	Dimension	10 - 18	10 - 18	10,5-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'800	2'800	2'900	Breite
Gesamtgew.			3'900		6 Ply		6 Ply	Höhe
Fabrikgarant.	2'350	2'350	3'900	++)	bei 2,5 atü			Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. +)				Anzahl Türen 2				Überhang H.
Lenkung: Lage links - a.W.:m.hydraul.Unterstütz. Motor-Marke MERCEDES					Brems-PS 40 DIN			
Bohrung		87		Hub		83,6		Steuer-PS 10,12
Karosserie-Form geschlossene Kabine oder Klappverdeck								
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze		

§)

Fernlicht	2/ BOSCH E 1 4464	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat, seitlich an Kabine (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= neben Schlusslichter (orange)
Markierl.	2/ über Blinker	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ zwischen Stopl.+Blink. K 33244	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)= 92 dB
Rückstrahler	2/ separat, pendelnd \emptyset 75	Rückblickspiegel 2/ beidseitig an Windschutz
Stoplicht	2/ neben Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	82 dB bei 3'170 U/min - Auspufftopf "DAIMLER BENZ" IGM 1369 "S"	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Erkennungsmerkmale : S421.122 = mit Klappverdeck
S421.123 = mit geschlossener Kabine
- **) Getriebeart : Auf Wunsch mit Vorschaltgetriebe = 20 Gänge.
- ***) Max. Geschwindigkeit : 65 km/h = nur Fahrzeuge über den offiziellen Importeur geliefert;
direkt eingeführte Fahrzeuge = 53 km/h (Art. 35, Abs. 1, VRV).
- +) Anfahrvermögen : 13,1 t (Anhänger 9,3 t) in Steigung von 15 % = gut.
- ++) Gewichtsgarantie als Winterdienstfahrzeug mit Schneefräse und dergleichen bei 20 km/h
Höchstgeschwindigkeit: V= 3'200 kg; H= 3'200 kg; Total = 5'200 kg.
- §) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 13./14.12.65

Die Typenprüfungskommission