

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke A U S T I N	Typ G 4 M 10 S E Gipsy Pick-Up Benzin	Modell-jahr 1963	Typenschein Nr. 4' 2 4 7-B				
Merkmale "G 4 M 10 S E" auf Hersteller-Plakette, in Kabine, in Handschuhfach								
"S E" = "Semi-Elliptic" Federn		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 4					
Hersteller des Fahrgestells The AUSTIN Motor Co, Ltd, Birmingham (GB)-Importeur E. Frey, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block, oberhalb Zündverteiler, + auf Hersteller-Plakette								
Motor-Typ 22 / N / A								
Lage des Motors vorn		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	2'199 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart mech. synchron. Seilw./Spill auf Wunsch		Länge 3'630				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 4 = 8 Zughaken auf Wunsch		Breite 1'690				
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 12	Spur V. 1'390	Höhe 1'880				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 105	Spur H. 1'340	Radstand 2'290				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 11,30/11,35	Überhang H. 750				
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer	740	620	1'360	Dimension	6.00-16	6.00-16		Länge 1'170/1'410
Nutzlast *)	100	670	770	Pneu-Tragk.	645	645	*)	Breite 940/1'485
Gesamtgew.	840	1'290	2'130		6 Ply			Höhe
Fabrikgarant.			2'210		Jeep			Höhe seitl. 230/430
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2				Überhang H. 600
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke	B M C (AUSTIN)		Brems-PS	72 BHP
Bohrung		79,37		Hub	111,12		Steuer-PS	11,20
Karosserie-Form					offene Brücke			
Zahl der Plätze: Total		3 **)		(vorn 3	Mitte	hinten **)	Stehplätze	

Fernlicht	2/ JUCAS European E 4 581	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = separat, neben Standlichter (orange)
Standlichter	2/ separat, auf Kotflügel	H = separat, neben Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ komb.mit Schlussl.+separat 3-teil	Rückblickspegel 2/ aussen beidseitig
Stoplicht	2/ komb.mit Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	81 dB bei 4'000 U/min	- Warnvorrichtung = 96 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Nutzlast/Bereifung: Auf Hinterachse durch Tragkraft der montierten Reifen beschränkt.
- **) Zahl der Plätze: Im Hinterteil des Fahrzeuges, können nach Anbringung von Rücklehnen, in Längsrichtung, bis 4 Plätze bewilligt werden.
- Anfahrvermögen: 6,27 t (Anhänger 4,2 t) in Steigung von 15 % = gut.- Die Handbremse kann den ganzen Zug in einer solchen Steigung halten. nicht halten.

TM 2/63

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 14.5.63

Die Typenprüfungskommission