

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.								
Lastwagen- Fahrgestell		M A G I R U S - D E U T Z		SATURN - 145 K		1961	3 5 5 8								
Merkmale "SATURN 145 K" auf Hersteller-Plakette, vorn oben auf Traverse, hint. Stossbalken -															
Ab Fahrgestell-Nr. 5'500'042 / 001				Betriebsstoff Diesel		Anzahl Zyl. 6									
Hersteller des Fahrgestells KLOECKNER - HUMBOLDT - DEUTZ AG, Werk Ulm (D)															
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seiti. a. Längsträger + hinten a. Schlusstraverse + a. Herst.-Pl.															
Motor-Nr. eingeschlagen oben auf Motorblock, vorn, sowie auf Hersteller-Plakette															
Motor-Typ F 6 L 714 - V-Motor, OHV, mit Wirbelkammer															
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, pneumatisch betätigt (Druckluft)															
Zyl.-Inhalt 9'500 cm ³		Anhängerbremse Druckluft, Einleiter, indirekt *)				Aussenmasse in mm									
Takte 4		Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill		Länge 6'390									
Kühlung Luft (Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge 5		Zughaken nach Wunsch		Breite 2'250									
Antrieb a. Hinterräder		Geschw. 1. Gang 9,35		Spur V. 1'880		Höhe 2'385									
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 74,3		Spur H. 1'680		Radstand 4'400									
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre auf Wunsch		Wendekreis 17,50/18,00		Überhang H. 1'020									
Fussbremse hydraulisch, IB., Einkreis, m. Druckluft-Unterstützung, auf alle Räder *)															
Handbremse mechanisch, IB, Kabel/Gestänge, a. Hinterräder - Anschluss f. Anh.-Bremsung															
Gewichte		vorn		hinten		Total		Bereifung		vorn		hinten		Innenmasse in mm	
leerm. Kab.						ca. 4'200		Dimension		9.00-20		9.00-20		Länge	
Nutzlast		je nach Aufbau						Pneu-Tragk.		2'350		2'350		Breite	
Gesamtgew.						12'000				Multiply				Höhe	
Fabrikgarant.		4'000		8'000		12'000						Doppelt		Höhe seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 26'000								+)		Anzahl Türen 2 (Kabine)				Überhang H.	
Lenkung: Lage		links od. rechts a. W. m. Jnterstütz		Motor-Marke		DEUTZ		Brems-PS		145		DIN			
Bohrung		120		Hub		140		Steuer-PS		48,38					
Karosserie-Form geschlossene Normal-Kabine															
Zahl der Plätze: Total		3		(vorn		Mitte		hinten)		Stehplätze			
Soziussitz														Seitenwagen	

++)

Scheinw. Marke 2/ BOSCH oder HELLA	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker m. Kontrolllampe
Abblendsystem 2/ Duplo	V = oben a. Kotflügel (orange)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern	H = komb. m. Schluss- u. Stoplichter (orange)
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ komb. m. Stopl. u. Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ separat, pendelnd Ø 70 mm	Rückblickspiegel 2/ links u. rechts a. Türscharnieren
Stoplicht 2/ komb. m. Schlusl. u. Blinker (or)	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 1/ komb. links	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12 bzw. 24 Volt (2 x 12)	
Lärmmessung 90 dB bei 2'300 U/min.	

Bemerkungen und Ausnahmen

Gewicht der Kabine: ca 270 kg.

- * Bremsen: Betriebsbremse: Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreisbremse (BRB 21.10.60, Art.16, Ziff.1 u. Art.26, Ziff. 4) ausgerüstet sein.
Anhängerbremse: Muss Art. 17, Ziff.3 BRB 21.10.60 entsprechen. (Zweileiterbremse)
- + Zulässige Anhängelast: 14'000 kg.
- ++) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Markierlichter: Sind nach Vorschrift anzubringen.

Abstand Chassis/Reifen der angetriebenen Räder: 27 mm. - Muss mindestens 30 mm aufweisen.

Ort und Datum der Typenprüfung Lenzburg, 2.8.61

Die Typenprüfungskommission