

Art des Fahrzeuges Lastwagen- Fahrgestell	Fabrikmarke	Typ	Modell- jahr	Typenschein Nr.				
	M A G I R U S - D E U T Z	SATURN - 145 HD - K	1961	3 5 5 9				
Merkmale "SATURN 145 HD-K" auf Hersteller-Plakette, vorn oben a.Traverse, hint.Stoßbalken.								
Ab Fahrgestell-Nr.: 5'500'048 /001		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6					
Hersteller des Fahrgestells KLOECKNER - HUMBOLDT - DEUTZ AG, Werk Ulm (D)								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitl.a.Längsträger + hint. a.Schlussstraverse + a.Herst.-Pl.								
Motor-Nr. eingeschlagen oben, auf Motorblock, vorn, sowie a.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 6'300				
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 5	Zughaken nach Wunsch	Breite 2'250				
Antrieb	a.Hinteräder	Geschw. 1. Gang 9,35	Spur V. 1'860	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., auf Hinterräder (Kabel/Gestänge) - Anschluss f. Anhänger-Bremsung								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer m.Kab.			ca. 4'300	Dimension	10,00-20	10,00-20		Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'600	2'600		Breite
Gesamtgew.			13'000		14 Ply			Höhe
Fabrikgarant.	4'300	8'700	13'000		Doppelt			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 26'000 +) a.w. mit					Anzahl Türen 2 (Kabine)			Überhang H.
Lenkung: Lage links od. rechts -		Unterstützung		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 HELIA	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 ϕ 70mm	Rückblickspiegel 2/ links u. rechts a. Türscharnieren
Stoplicht 2/ komb. m. Schlussl. u. Blinker (or)	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 1/ komb. links	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12 bzw. 24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung α) dB bei 21300 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: 13'000 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