

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke S A U R E R	Typ *) 2 D Motor C T 3 D	Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 3 8 6
Merkmale "2 D" auf Frontwand.- Hersteller-Plakette beim Einstieg links				
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells	AG Adolf SAURER, Arbon			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn auf Längsträger, vor Lenkstock + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn am Block, über Kompressor + auf Plakette			
Motor-Typ	CT 3 D - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung			
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruck, mit mech. Handbetätigung, abstufbar			
Zyl.-Inhalt	8'100 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt		Aussenmasse in mm *
Takte	4	Getriebeart	vollsynchronisiert	Länge
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4x2 = 8	Breite
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang +) Spur V.		1'930	Höhe
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang +)	Spur H. 1'720	Radstand
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre vorhanden	Wendekreis *)	Überhang H.
Betriebsbremse	Druckluft, Innenbacken, 2-Kreis, mit Trittplattenventil			
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, mit Druckluftunterstützung, auf die Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer				vorn
Nutzlast	je nach Aufbau			hinten
Gesamtgew.				
Fabrikgarant.	5'000	10'000	12'000	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	32'000			Anzahl Türen
Lenkung: Lage	rechts			2
Bohrung	115			Motor-Marke
Karosserie-Form	geschlossene Normallenker-Kabine			SAURER
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten)
				Stehplätze
				Brems-PS 140 DIN
				Steuer-PS 41,3

§)

Fernlicht	2/ GALLAY 200 AR	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Markierlichter	(weiss)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= kombiniert mit Stoplichter	(orange)
	2/ Markierlichter komb.mit Blinker	Scheibenwischer	2/ Druckluft
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektr. (1-Klang) + Druckluft
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 80	Rückblickspegel	2/ beidseitig auf Türscharnieren
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	1/ rechts		
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12 V)		
Lärmmessung	86 dB bei 2'200 U/min	Warnvorrichtung =	98 / 100 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle :

	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis
			H	\varnothing
2 D 44	4'400 mm	7'405 mm	1'800 mm	14,40 m
2 D 47	4'700	8'054	1'800	15,40

+) Hinterachsübersetzung :

14 : 33 x 12 : 42 = V im 1. Gang 7,0 km/h / V max. 74 km/h, Steigfähigkeit 31 %
 17 : 33 x 11 : 43 = V im 1. Gang 8,0 km/h / V max. 81 km/h, Steigfähigkeit 29 %

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Olten, 15.2.66

Die Typenprüfungskommission