

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke S A U R E R	Typ *) 2 D Motor C T 4 D	Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 3 8 5
Merkmale "2 D" auf Frontwand.- Hersteller-Plakette beim Einstieg links				
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells	AG Adolph 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 4 D - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung			
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruck, mit mech. Handbetätigung, abstufbar			
Zyl.-Inhalt	6'830 cm³	Anhängerbremse	Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt	
Takte	4	Getriebeart	mech. synchronisiert Zughaken:	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4x2 = 8 nach Wunsch	
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang		+) Spur V.	1'930
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	+) Spur H.	1'720
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	vorhanden	Wendekreis *)
Betriebsbremse Druckluft, Innenbacken, 2-Kreis, mit Trittplattenventil				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, m. Druckluftunterstützung, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer				Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.
Gesamtgew.				Multiply
Fabrikgarant.	5'000	10'000	12'000	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	32'000 **)			Anzahl Türen
Lenkung: Lage	rechts			Motor-Marke
Bohrung	110			Hub
Karosserie-Form	geschlossene Normallenker-Kabine			
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten)
				Stehplätze
				Innenmasse in mm
				Länge
				Breite
				Höhe
				Höhe seitenl.
				Überhang H.
				Brems-PS
				120 DIN
				Steuer-PS
				34,85

§)	Fernlicht	2/ GALLAY 200 AR	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
	Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= komb.mit Markierlichter (weiss)
	Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= komb.mit Stoplichter (orange)
		2/ Markierlichter komb.mit Blinker	Scheibenwischer 2/ Druckluft
	Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung 2/ elektr.(1-Klang) + Druckluft
	Rückstrahler	2/ separat \emptyset 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	82 dB bei 2'200 U/min - Warnvorrichtung = 98 / 100 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle :	Radstand	Länge	Ueberhang H	Spurkreis \emptyset
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.

**) Anfahrvermögen: 20 t (Anhänger 8 t) in Steigung von 15 % = gut.

Ort und Datum der Typenprüfung Olten 15.2.66

Die Typenprüfungskommission