

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke S A U R E R	Typ *) S 2 D F	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4 9 7 1			
Merkmale "S 2 DF" auf Frontwand.- Hersteller-Plakette beim Einstieg Lenkrad-Seite							
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	6			
Hersteller des Fahrgestells	AG Adolph SAURER, Arbon TG (CH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, aussen am Längsträger, über hint.Vorderfedersupport + a.Pl. **)						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn am Block über Kompressor und Plakette						
Motor-Typ	CT 3 D - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung						
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruckbremse mit mech. Handbetätigung, abstufbar						
Zyl.-Inhalt	8'100 cm ³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt		Aussenmasse in mm *)			
Takte	4	Getriebeart	mech.synchron. Seilw./Spill	Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4x2 = 8 Zughaken nach Wunsch	Breite 2'300			
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	8.0 Spur V. 1'918	Höhe 2'555			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	86.0 Spur H. 1'712	Radstand			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	vorhanden Wendekreis *)	Überhang H.			
Betriebsbremse	Druckluft, Innenbacken, 2-Kreis, mit Trittplattenventil						
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, mit Druckluft-Unterstützung, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
	*)	*)	*)				
leer	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'000	3'000	Länge
Nutzlast					Multiply		Breite
Gesamtgew.							Höhe
Fabrikgarant.	5'000	10'000	13'200				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	33.2 t ***)			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links od. rechts-a.W. Unterstützung		Motor-Marke	SAURER		Brems-PS	140 DIN
Bohrung	115		Hub	130		Steuer-PS	41.30
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	2		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ GALEY 200 AR	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ separat, neben Scheinwerfer	H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ Druckluft
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Klang) + Druckluft
Rückstrahler	2/ separat ϕ 70 mm	Rückblickspiegel 2/ beidseitig auf Türscharnieren
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung	86 dB bei 2'200 U/min	Warnvorrichtung = 103 / 104 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle :

	Radstand	Länge	Ueberhang H	Spurkreis ϕ	Leergewichte kg		Total
					V	H	
S 2 DF 38	3'800 mm	7'324 mm	1'960 mm	13.80 m	3'500	1'600	5'100
S 2 DF 45	4'500	8'224	2'160	16,20	3'550	1'650	5'200
S 2 DF 50	5'000	8'724	2'160	18.00	3'600	1'700	5'300

**) Chassis-Nr. : Bei mehreren Zahlen-Linien gilt nur die 5-stellige nicht unterbrochene Zahl als Chassis-Nr.

***) Fabrikgarantiertes max. Gesamtzuggewicht : 24 t bei 15 %.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Arbon, 24.2.65

Die Typenprüfungskommission