

Art des Fahrzeug	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschild Nr.				
Gesellschaftswagen	S A U R E R	Z H - Modell 1957	1956/57	2 0 2 1				
Merkmale	Bezeichnung "Z H" auf Typenschild, links Einstieg, führerseitig. Fahrzeug mit hinterem Überhang von 2180 mm. Alle Fahrzeuge dieses Typs ab Fahrgestell-Nr.: 21'003/...							
Hersteller des Fahrgestells	Aktiengesellschaft A. S A U R E R, Motorkwagenfabrik, A R D O N (TG) CH							
Nr. eingeschlagen	Hinten, links auf Rahmen, neben Kompressor & a/ Hersteller-Plakette, beim Einstieg, führerseitig.							
Marke des Motors	S A U R E R							
Nr. eingeschlagen	Links, am Motorblock, oberhalb Einspritzpumpe.							
Zyl.	Bohrung	115	Kolbenhub	140	Steuer-PS	29,624	Drehm-PS	115
Karosserie-Form	Car mit Frontlenkung							
Hersteller der Karosserie	A.G. A. SAURER, AFDON und diverse Schweizer-Karosserie-Firmen nach Richtlinien SAURER.							
Zahl der Plätze: Total	31	(Vorn)	Mitte	Hinten	Stehplätze			
Sonderplätze	-							
Anzahl Türen	2	Lenkung: links Frontlenker = Rechts						
Motor-Typ	U S Z D L R		Fussbremse Hydraulisch, Innenbacken, mit Druckluft-Bremshilfe, wirkend auf alle Räder.					
Art	Reinensotor, ebengesteuert		Handbremse Mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch Gestänge, wirkend auf Hinterräder.					
Lage	Hinten		Motorbremse "SAURER" = Staudruckbremse.					
Zyl.-inhalt	57810 cm <sup>3</sup>		Antriegsbremse -					
Teil	Näherung Wasser		Getriebeart Mechanisch u/Schnallgang-Getriebe					
Anteil	auf Hinterräder		Anzahl Vorwärtsgänge: 2 x 2					
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	4	Geschwindigkeit: im 1. Gang Norm. 12 km/h, im 2. Gang Schnellgang 98 km/h.				
Differenzialsystem	-							
Scheinwerfer: Marke	HELLA oder BOSCH		Spannung der elektr. Anlage (2 x 12 V) 24 Volt					
Abblendung: System	Duplexlampen mit Abblendkappe		Fahrerlichtanzeiger: System Blinker mit Kontrollampe					
Markierlichter	2 in den Scheinwerfern		Lage Vorn: Seitlich Frontwand (Wechselblinker) orange					
Nebellampe	2 unter den Scheinwerfern (gelb)		Hinten: Links und rechts, separat (orange)					
Schlusslicht	2 links und rechts, separat		Scheibenwischer 2 Druckluft					
Rückstrahler	-		Warnvorrichtung 2 elektrisch + Druckluft					
Stopplicht	2 links und rechts, separat (rot)		Rückblickspiegel 2 links und rechts aussen an Fahrzeug					
Kontrollschildebeleuchtung	1 Mitte Fahrzeugheck		Geschwindigkeitmesser -					
Rückfahrlicht	-		Kühlerflügel -					

TYPENBESCHREIBUNG - BEZUGSNUMMERN - TECHNISCHE DATEN

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Teil	Seitenberg	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension 12 Ply	7.50x20 od. 8.25x20	7.50x20 od. 8.25x20
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Flach-Tragkraft kg.	3300 / 5520	3300 / 7040
Leer (karossiert)				51875		einfach/doppelt	doppelt/doppelt
Nutzlast inkl. Insassen				21325	Fabrikgarantierter Anfahrton-Gesamttzugsgewicht	91700 kg	
Gesamtgewicht				61200	Leertrommung bei höchster Betriebsdrehzahl	90	Flach
Fabrikgrad, Gesamtgewicht				61200	(Bei 11000 U/min.)		

Ausmaßen in mm				Innenmaßen in mm			
Länge (ohne Zughaken)	91068			Oberhang Hinten	21840	Länge	Höhe
Breite: vorn	21250	hinten	21250	Höhe Laderaum ab Boden	-	Breite	-
Höhe	21750			Wendekreis: links	121000	Oberhang hinten	-
Radstand	41100			rechts	121000	Höhe Seitenladen	-
				Spur: vorn	11703	hinten	11625

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

1) Kontrollnummern-Beleuchtung: Kontrollschild und Beleuchtung müssen zueinander angepasst werden.

1) Handbremse: Wirkung in Steigung von 15 % ungenügend.  
Einbau eines Handbremsverstärkers unerlässlich.