

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Gesellschaftswagen	KAESSBOHRER - SETRA		S 9 A		1960	3 1 5 8	
Merkmale "S 9 A" rechts hinten im Motorraum, a.Hersteller-Plakette							
Motor m.Aufladung	Betriebsstoff		Diesel		Anzahl Zyl.	6	
Hersteller des Fahrgestells	Karl KAESSBOHRER Fahrzeugwerke GmbH., UHM (Donau) D						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten oben a.Längsträger u. a.Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, a.Motorblock, vor Einspritzpumpe u. a.Hersteller-Plakette						
Motor-Typ	6 R 1013 A (522 DPL) Reihemotor, stehend, m.mechanischer Aufladung						
Lage des Motors	hinten	Motorbremse	Staudruckbremse m.Druckluft-Betätigung (Fußbremf)				
Zyl.-Inhalt	6'126 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	auf Wunsch		Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	mech. synchr.	Seilw./Spill	Länge	9'650	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5 +)	Zughaken	nach Wunsch	Breite *) 2'300	
Antrieb	a.Hinterräder	Geschw. 1. Gang	11,6	Spur V.	1'950	Höhe 2'950	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	91	Spur H.	1'660	Radstand 4'120	
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 14,40/14,40		Überhang H.	3'000	
Fußbremse	Druckluft, IB., Zweikreis (1 a.VR. / 1 a.HR.) auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, IB., Gestänge, m.Druckluft-Bremshilfe, a.Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	1'850	4'774	6'624	Dimension	8.25-20	8.25-20	Länge
Nutzlast	871	1'299	2'170	Pneu-Tragk.	1'780	1'780	Breite
Gesamtgew.	2'721	6'073	8'794		12 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	3'400	6'800	10'200		Extra, H. D.		Höhe seitentl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	11'700		Anzahl Türen		2 + 1		Überhang H.
Lenkung: Lage	links	-	Frontlenker	Motor-Marke	HERSCHEL		Brems-PS 150 DIN
Bohrung	100			Hub	130		Steuer-PS 31.20
Karosserie-Form	Car						
Zahl der Plätze: Total	31		(vorn 3	Mitte 6x4	hinten 4 )	Stehplätze	
Soziussitz	Seitenwagen						

4/ Blinker m.Kontrolllampe

Scheinw. Marke	2/ BOSCH - A 1214	Fahrlichtungsanzeiger	V= seitlich vor Türen (orange)
Abblendsystem	2/ Duplo, asymmetrisch.	H= komb. m.Stoplichter	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	Scheibenwischer	2/ Druckluft
Nebellampe	2/ über Stosstange	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Schlusslicht	2/ unter Stopl. u.Blinker	Rückblickspiegel	3/ Mitte innen oben u.beids.aussen
Rückstrahler	2/ separat, unt. Stosstange	Geschwindigkeitsmesser	1/ mit km.-Skala u.Fahrt-
Stoplicht	2/ komb. m.Blinker (orange)	Gefährliche Bestandteile	[schreiber
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links separat (2 Glühl.)	zur f.norm.Schild	**)
Rückfahrlicht	1/ links, unter Kontrollschild		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	84-85 dB bei 2'600 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

- \*) Motor: Auf Wunsch = Typ 4 R 1013 (517 D 4) ohne mechanische Aufladung  
Leistung = 90 Brems PS. (DIN) bei 2'600 U/min.
- \*\*\*) Kontrollschild-Bel.: Lichtwinkel muss verbessert werden, damit Kontrollschild nachts  
a. 20 Meter lesbar wird

Markierlichter: Vorn = Zu klein. - Es sind grössere, nach Vorschrift zu montieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 27.4.60

Die Typenprüfungskommission