

Art des Fahrzeuges Kombiwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke K A I S E R	Typ Jeep Wagoneer J 100 4x4 V - 8	Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 4 7 9					
Merkmale "Jeep" beidseitig vorn + hinten rechts. -"Wagoneer" beidseitig hinten. -"14 14 C" =									
Allrad-Antrieb, Station-Wagen, 4-türig, Custom		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl.	8					
Hersteller des Fahrgestells KAISER Jeep Motors Inc, Toledo (Ohio)-(USA)- Imp. Fratelli Ambrosoli, ZH									
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Längsträger, unter Batterie + auf Plakette									
Motor-Nr. eingeschlagen vorn, links, oben									
Motor-Typ V - 8 - 327 cu.in. - "E" als 4. Element in der Motor-Nummer									
Lage des Motors vorn Motorbremse									
Zyl.-Inhalt	5'353 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm:						
Takte	4	Getriebeart mech. synchron. *)	Länge	4'665					
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2x3=6 *)	Breite	1'920					
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'450					
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	Spur H.	1'450					
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre auf Wunsch	Wendekreis 12,00/12,70	Überhang H.					
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken									
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, auf die Kardianwelle									
*)	Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm:	
	leer	950	810	1'760	Dimenslon	8,45-15	8,45-15	Länge	1'480
	Nutzlast	115	615	730	Pneu-Tragk.	1'480	1'480 bei 2,5 atü	Breite	1'110/1'490
	Gesamtgew.	1'065	1'425	2'490		8 PR		Höhe	1'000
	Fabrikgarant.	1'130	1'360	2'490		Nylon		Höhe seitl.	
	Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	5'890	**)		Anzahl Türen	4 + 1 hinten		Überhang H.	830
	Lenkung: Lage	links			Motor-Marke	A M C		Brems-PS	250 SAE
Bohrung	101,60			Hub	82,549		Steuer-PS	27,27	
Karosserie-Form Limousine									
Zahl der Plätze: Total 6 (vorn 3 Mitte hinten 3)									
Stehplätze									

Fernlicht	2/ GE Sealed Beam	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo	V=	kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H=	kombiniert mit Schlusslichter (rot)
Nebellampe		Scheibenwischer	1/ elektrisch + 1 m.Handbetätigung
Schlusslicht	2/ komb.mit Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspiegel	1/ links aussen
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	85 dB bei 4'000 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Anfahrvermögen : 5'060 kg (Anhänger 3'260 kg) in 15 % Steigung = gut.- Die Handbremse hält den ganzen Zug in 15 % Steigung.

Fabrikgarant. max. Anhängelast 5900 Kg. TM Juni 1964

Ort und Datum der Typenprüfung

Altdorf, 12.8.64
Thun, 24.+ 29.9.64

Die Typenprüfungskommission