

Art des Fahrzeuges Kombiwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke K A I S E R	Typ Jeep 54'178	Utility Wagon 4 x 4	Modell- Jahr 1963	Typenschein Nr. 4' 2 5 2-B		
Merkmale "54'178" vor Chassis-Nr.- Karosserie mit hinterer Klapptüre und Quersitzbank							
Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6							
Hersteller des Fahrgestells KAISER Jeep Inc, Toledo (Ohio) (USA)-Importeur Fratelli Ambrosoli, Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Längsträger, vor Stosdämpfer + a. Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Gehäuse, bei Zündspule							
Motor-Typ C - 230 - OHC, Tornado, Reihenmotor, stehend							
Lage des Motors vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	3'772 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart	mech. synchr.	Seilw./Spill	Länge 4'480		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2 x 3	Zughaken	Breite 1'820		
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'460	Höhe 2'180		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		Spur H. 1'460	Radstand 2'654		
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 12,70/12,70	Überhang H. 1'150		
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	770	860	1'630	Dimension	7.60-15	7.60-15	Länge 1'260/1'750
Nutzlast	60	760	820	Pneu-Tragk.	810	810	Breite 1'110/1'475
Gesamtgew.	830	1'620	2'450		6 Ply		Höhe 1'240
Fabrikgarant.	1'270	1'680	2'490		Nylon		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2 + 1 hinten		Überhang H. 880
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	JEEP		Brems-PS 140 HP
Bohrung		84,836		Hub	111,25		Steuer-PS 19,21
Karosserie-Form		Limousine (Station Wagon)					
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2 Mitte - hinten 3)			Stahlplätze

Fernlicht	2/ GE Sealed Beam	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo	V = separat unter Scheinwerfer	(weiss)
Standlichter	2/ separat, auf Stossbalken	H = kombiniert mit Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 70	Rückblickspegel	1/ aussen links
Stoplicht	2/ komb.mit Schlusl. u.Blinker	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für langes u.normales Schild gefährliche Bestandteile		
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	83	dB bei 4'000 U/min	- Warnvorrichtung = 88 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

Anfahrvermögen: 6,55 t (Anhänger 4,2 t) in Steigung von 15 % = gut.- Die Handbremse kann den ganzen Zug in einer solchen Steigung halten.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 14.5.63

Die Typenprüfungskommission