

Art des Fahrzeuges Kombiwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke K A I S E R - J E E P	Typ C J - 5	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4' 7 5 4			
Merkmale "8305" vor Chassis-Nr.- "4 J" vor Motor-Nr.- Radstand 2'050 mm.- "Jeep" beidseitig							
auf Torpedo		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells	KAISER Jeep Motors Inc., Toledo (USA) - Imp. Fratelli Ambrosoli, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn oben auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, oben auf Zylinderblock bei Wasserpumpe						
Motor-Typ	C J - 5 - SV, Reihenmotor						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	2'199 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart mechanisch	Seilw./Spill	Länge 3'570			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2x3 = 6	Zughaken nach Wunsch	Breite 1'590			
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 15	Spur V. 1'255	Höhe 1'900			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 90	Spur H. 1'255	Radstand 2'050			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 12,40	Überhang H. 940			
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	620	630	1'250	Dimension	7.00-16	7.00-16	Länge
Nutzlast	10	730	740	Pneu-Tragk.	760	760	Breite
Gesamtgew.	630	1'360	1'990		6 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	910	1'360	2'040				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	*)			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links			Motor-Marke	KAISER		Brems-PS 71 DIN
Bohrung	79,375			Hub	111,125		Steuer-PS 11,2
Karosserie-Form	offen oder mit demontierbarem Verdeck						
Zahl der Plätze: Total	4		(vorn 2	Mitte	hinten 2)		Stehplätze

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

Bemerkungen und Ausnahmen

Anfahrvermögen: 5,45 t (Anhänger 3 t) in Steigung von 15 % = gut.- Die Handbremse kann den ganzen Zug in einer solchen Steigung halten.

*) Getriebeart: Auf Wunsch mit Getriebeautomat, mit Drehmomentwandler und 3-Gang-Planetengetriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

Bei Fahrzeug mit Automat: Handbremse: Innenbacken auf die Hinterräder
Gewichte leer: V 970 H 880 Total 1'850 kg
NL: 115 525 640 kg

Standlichter: Original mit orangefarbigem Glas.- Wird vom Importeur durch weisses ersetzt.
Müssen gleichzeitig mit den Fernlichter brennen.

Auspuffaustritt: Muss gerade nach hinten verlängert werden.
neue Vorziffer zu Chassis Nr. 2 Türen 1412 und 1412 C (C-autom.Getr.)
4 Türen 1414 und 1414 C

TM 2/64

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 21.5.63

Die Typenprüfungskommission

Fabrikgar.max.Anhängelast 5900 Kg. TM Juni 1964