

Art des Fahrzeuges Kombiwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke K A I S E R	Typ Jeep J 100	Wagonear 4 x 4	Modell- jahr 1963	Typenschein Nr. 4' 2 6 1-B		
Merkmale "Jeep" "4-Wheel-Drive" beidseitig vorne.- "1414" vor Chassis-Nr.- "TD 60 C" vor Motor-Nr.							
		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	6		
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	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 4'665		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 3 *)	Zughaken		Breite 1'920		
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'450	Höhe 1'620		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	Spur H.	1'450	Radstand 2'794		
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre auf Wunsch	Wendekreis 12.00/12.70		Überhang H. 1'150		
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Kardanwelle *)						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	950	810	1'760	Dimension	7.60 x 15	7.60 x 15	Länge 1'480
Nutzlast	115	615	730	Pneu-Tragk.	810	810	Breite 1'110/1'490
Gesamtgew.	1'065	1'425	2'490		6 Ply		Höhe 1'000
Fabrikgarant.	1'270	1'680	2'490				Höhe seltenf.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 4 + 1 hinten			Überhang H. 830
Lenkung: Lage	links			Motor-Marke	JEEP		Brems-PS 140 HP
Bohrung	84,836			Hub	111,25		Steuor-PS 19,21
Karosserie-Form	Limousine						
Zahl der Plätze: Total	6		(vorn 3	Mitte	hinten 3)	Stehplätze

+))

Fernlicht 2/ TUNGSOL 2	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
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	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht 2/ komb. mit Schlussl. u. Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 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.

Schutzvorrichtung: Beim Transport von hohen Lasten unerlässlich.

+) Ausrüstung:

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

Auspuffaustritt: Muss gerade nach hinten verlängert werden.

Hintertüre: Müssen so arretiert sein, dass sie in geöffneter Stellung nicht über das Fahrzeugprofil überragen.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 21.5.63

Die Typenprüfungskommission