

Art des Fahrzeuges Kombiwagen (Allradantrieb)		Fabrikmarke K A I S E R		Typ Jeep Wagoneer J 100 4 x 4		Modell- jahr 1966	Typenschein- Nr. 5 4 8 8
Merkmale "Jeep" beidseitig vorn + hinten rechts.- "Wagoneer" beidseitig hinten							
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, Mitte Block							
Motor-Typ 6 - 232 - Hi-Torque							
Lage des Motors vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt 3'800cm ³ Anhängerbremse						Aussenmasse in mm:	
Takts 4 Getriebeart mechanisch synchron. *)						Länge 4'665	
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 2x3=6 *)						Breite 1'920	
Antrieb Allrad Geschw. 1. Gang Spur V. 1'450						Höhe 1'620	
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 140 Spur H. 1'450						Radstand 2'794	
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre auf Wunsch Wendekreis 12,00/12,70						Überhang H. 1'150	
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, auf die Kardanwelle							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm:
leer	950	810	1'760	Dimension	8.45-15	8.45-15	Länge 1'480
Nutzlast	115	615	730	Pneu-Tragk.	1'480	1'480 b. 2,5 atü	Breite 1'110/1'490
Gesamtgew.	1'065	1'425	2'490		8 Ply Rating		Höhe 1'000
Fabrikgarant.	1'130	1'360	2'490		Nylon		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 5'890 **)				Anzahl Türen		4 + 1 hinten	
Lenkung: Lage links			Motor-Marke		A M C		Brems-PS 155 SAE
Bohrung 95,25			Hub		88,90		Steuer-PS 19,36
Karosserie-Form Limousine							
Zahl der Plätze: Total		6		(vorn 3 Mitte hinten 3)		Stehplätze	

§)

Fernlicht	2/ G E Sealed Beam	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = kombiniert mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H = kombiniert mit Schlusslichter	(rot)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat, ϕ 70 mm	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	76 dB bei 4'700 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

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

Bei Fahrzeuge mit Automat : Handbremse mechanisch Innenbacken auf die Hinterräder.

Gewichte leer	V 970	H 830	Total 1'800 kg
N L	95	595	690

***) Anfahrvermögen : 5,45 t (Anhänger 3 t) in Steigung von 15 % = gut.

§) Vom Importeur abgeändert :

- Auspuffaustritt mit Abdeckblech versehen, Austritt nach hinten.
- Pannenblinker entfernt.
- Rückstrahler : Original zu klein; 2 Zusätzliche montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 5.4.66
Henschiken, 5.5.66

Die Typenprüfungskommission