

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke JEEP - Zanzi	Typ ZLS 8318 CSPK *)	Typenschein-Nummer CH 3451 04 (*)
-----------------------------------	-----------------------------	-------------------------	--------------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "JEEP" auf Frontwand.
 "JEEP-Zanzi" beidseitig an Kabine
 "JEEP-Zanzi ZLS CSPK" auf Hersteller-Plakette auf Armaturenbrett
 "ZLS 8318 014" vor Fahrgestellnummer sowie auf Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen eingeschlagen "4 J" vorn, oberhalb Wasserpumpe
 Hersteller KAISER JEEP Corp., Toledo Ohio (USA) Importeur Ambrosoli & CO, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihenm.</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>JEEP</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>4 J</u>
Hilfsbremse <u>mech. Innenbacken</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>a. Kardanwelle</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>79,37</u> Hub <u>111,125</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>3 x 2 **</u>	Hubraum <u>2199</u> cm ³ Steuer-PS <u>11,2</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>90</u> km/h	Leist.-PS <u>66,2</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kippbrücke</u> Anz. Türen <u>2. ++)</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Auspufftopf (+)</u> <u>270 x 180 mm Ø</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1250H 1250</u>	
	Spurkreis L <u>11,5 R 11,6</u>	
Achsabstand <u>2050</u> / (/)		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4220</u>	<u>2370</u>
Breite	<u>1570</u>	<u>1480</u>
Höhe	<u>2090</u>	<u>300</u>
Ueberhang V	<u>910</u>	<u>1190</u>
H	<u>1260</u>	
S		

Höhe Seitenladen 300 mm

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>780</u>		<u>720</u>	<u>1500</u>
Nutzlast	<u>140</u>		<u>650</u>	<u>790</u>
Total	<u>920</u>		<u>1370</u>	<u>2290</u>
Fabrik-Garantie	<u>930</u>		<u>1360</u>	<u>2290</u>
Reifen-Dimens.		<u>8.55 - 15</u>	<u>4 Ply</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>1606</u>		<u>1606</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Anhängelast</u>		<u>5080</u>	<u>kg ++)</u>

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/SEALED BEAM SAE H 69 Lichtlupe _____
 Abblendlicht 2/SEALED BEAM SAE H 69 Standlicht CATSEYE 76 SAE
 Markierlicht _____ Nebellampen [ISTRP 68 §)
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 100 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (1-stufig) Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/SAE SAAITP 63 Rückstrahler 2/SAE SAAITP 63 §)
 Stoplicht 2/SAE SAAITP 63 Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links Schildform Hochformat/
 Rückspiegel 2/aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/mit opt. Kontrolle
 Vorn w/CATSEYE 76 SAE ISTRP 68 hinten r/SAE SAAITP 63
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ JEEP-Zanzi, ZLS 8318 CSPK*
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3451 04
 Karosserieform Kippbrücke
 Plätze: Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht 1500 Treibstoff B
 PS 11,2
 Nutzlast 790 Hubraum 2199
 Gesamtgew. 2290 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:

- *) Modell: CSPK = Kippbrücke; feste Brücke siehe Ts CH 3451 03
- **) Getriebe: auf Wunsch 4-Gang-Getriebe
- +) Lärmdämpfung: Motordeckel muss mit Antidröhn ausgespritzt sein
- ++) Anfahrvermögen: 5540 kg (Anhänger 3500 kg) in 15 % Steigung gut
Die Handbremse hält den Zug.
- +++) Türschlosshebel müssen auf der Vorderseite nach innen abgebogen sein.
- §) Stand-Blinklicht-Gläser original gelb werden vom Importeur durch weisse ersetzt.
- Bei dem Brems- und Blinklicht hinten muss ein Widerstandskabel von 74 cm Länge und einem ϕ von 4 mm eingebaut werden. Widerstand 1,5 Ohm.

Ort und Datum der Prüfung

AGNO, 3.9.1970

Die Prüfungskommission