

Lastwagen Fahrgestell (Allradantrieb)	Fabrikmarke CHEVROLET	Custom/20 292 Model KS 20903 FF	Typenschein-Nummer CH 3333 01
---	---------------------------------	------------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Custom/20" sowie "292" beidseitig auf Vorderkotflügel
 "1 KS 20903 FF S od. A" (A=Automat/S=Synchromesh sowie
 "CH 3333 01" auf Hersteller-Plakette rechts a. Kotflügelinnenseite
 "FF KS2311" Vorziifer zu Fahrgestell-Nr. (FF=Feuerwehrfahrzeug)

Fahrgestellnummer eingeschlagen links vorn oben auf Längsträger (v. Imp. eingeschl.) + a. Herstell.-Pl.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "TG" rechts auf Block hinter Zündverteiler + a. Hersteller-Plakette
 Hersteller CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) / Importeur GM SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad *</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>CHEVROLET</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, Unterdr.-Unterst.</u>	Typ <u>TG. +</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, Kabel</u> Bremskraftbegrenzer a. HR _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>auf die HR</u> [Dosierventil a. VR _____]	Bohrung <u>98,43</u> Hub <u>104,78</u>
Getriebeart <u>mech.synchronisiert +</u> Anz. Gänge <u>+</u>	Hubraum <u>4784</u> cm ³ Steuer-PS <u>24,36</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>123</u> km/h	Leist.-PS <u>167</u> (SAE) bei <u>4000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>geschlossene Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 560 x 165 Ø</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite v <u>1730</u> H <u>1625</u>
	Spurkreis L <u>15,2</u> R <u>14,7</u>
Achsabstand <u>3226</u> / (_____ / _____)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	<u>5133</u> _____
Breite _____	<u>2020</u> _____
Höhe _____	<u>1880</u> _____
Ueberhang V _____	<u>853</u> _____
H _____	<u>1054</u> _____
S _____	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht _____	<u>je nach Aufbau</u>			_____
Nutzlast _____	_____	_____	_____	_____
Total _____	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie <u>1655</u> _____	_____	<u>2425</u>	_____	<u>4080</u>
Reifen-Dimens. <u>9,50-16,5 8 PR</u>	_____	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse <u>1680 (2,1)</u> <u>2520 (4,2)</u>	_____	_____	_____	_____
Fabrikgar. max. _____	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNG §)Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichtlupe _____
 Abblendlicht 2/CR (E)asymm. Standlicht 2/Guide 8T SAE IP 71
 Markierlicht V=seitl. GIT SAE P 1 A68
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 94 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht _____ Rückstrahler _____
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen+2/beids. §) Geschw.-Messerkm/h+Tachograph§)
 Richtungsblinker 6/mit Kontrolllampe
 Vorn w=komb.m.Standl. g=komb.m.Markl.
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Unterlegkeil: §)

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ CHEVROLET Custom/20 292
 Model KS 20903 FF
 Typenschein-Nummer CH 3333 01
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 3 (Vorn) _____
 Leergewicht je nach Treibstoff B
 Aufbau PS 24,36
 Nutzlast Hubraum 4784
 Gesamtgew. 4080 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz.: FF KS 231T602798

- +) Motorbezeichnung : TGA = Synchronesh 2x4 = 8-Gang
 TGB = Automat 3-Gang
 TGD = Automat 3-Gang HD (verstärkt)
- *) Antrieb : Vorderradantrieb ausschaltbar
- §) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 21.12.1970

Die Prüfungskommission

CK