

Art des Fahrzeuges Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	Fabrikmarke CHEVROLET	Typ 2 0 K 2 5 0 3 FF	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4' 5 6 0 - B
Merkmale "20" vor Kabinentüren.- "Model K 2503 FF" "TS-4'560-B" auf Hersteller-Plakette, vorn links auf Spritzwand.				
Hersteller des Fahrgestells		CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Imp. GMS SA, Biel	Betriebsstoff	Benzin
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links vorn oben auf Längsträger über Achse + a. Hersteller-Plakette	Anzahl Zyl.	6
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts auf Block, hinter Verteiler + auf Hersteller-Plakette		
Motor-Typ		P G - 292 cu.in. - High Torque - Reihenmotor, stehend, OHV		
Lage des Motors		vorn	Motorbremse	
Zyl.-Inhalt	4'784 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech. synchron.	Sellw./Spill	Länge 5'084
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2 x 4 = 8 Zughaken	Breite 2'013
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	18 Spur V. 1'635	Höhe 2'060
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	130 Spur H. 1'580	Radstand 3'226
Anzahl Reifen	4	Differential Sperre	Wendekreis 15,80	Überhang H. 1'054
Fussbremse	hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken, auf alle 4 Räder			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	1'195	675	1'870	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau		Pneu-Tragk.	vorn
Gesamtgew.				hinten
Fabrikgarant.	1'650	2'400	4'080	Garantie
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen		2
lenkung: Lage	links		Motor-Marke	CHEVROLET
Bohrung	98,43		Hub	104,78
Karosserie-Form	geschlossene Kabine			
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten )
				Stehplätze

\*\*  
\*\*

Fernlicht	2/ GUIDE T 3	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo asymmetrisch	V =	kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ separat, über Scheinwerfer	H =	
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler		Rückblickspiegel	2/ aussen an Kabine
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	83 85 dB bei 3'800 U/min	Warnvorrichtung =	92 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Die Reifen der angetriebenen Räder müssen von der Karosserie und dem Fahrgestell mindestens 3 cm entfernt sein.

Die Leistung des Motors wurde bei 4000 U/min. auf 172 SAE resp. 155 DIN-PS erhöht.

TM Juni 64

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, den 9.3.64.

Die Typenprüfungskommission