

Art des Fahrzeuges Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	Fabrikmarke CHEVROLET	Typ 20 K 2503	Modell- Jahr 1964	Typenschein Nr. 4'560-A
--	--------------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------------

Merkmale "20" vor Kabinentüren.- "Model K 2503" "TS-4'560-A" auf Hersteller-Plakette, vorn links auf Spritzwand Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6

Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Motor Div. od GMC, Detroit (USA) - Imp. GMS SA, Biel

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links vorn oben auf Längsträger über Achse + auf Hersteller-Plakette

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				Aussonnmasse in mm		
Zyl.-Inhalt	4'784 cm ³	Anhängerbremse				Länge	5'084
Takte	4	Getriebeart mech. synchron.	Sellw./Spill			Breite	2'013
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 4 = 8	Zughaken			Höhe	2'060
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	18	Spur V.	1'635	Radstand	3'226
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	130	Spur H.	1'580	Überhang H.	1'054
Anzahl Rellen	4	Differentialsperre	Wendekreis 15,8/15,8				

Fussbremse hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken, Innenbacken, auf alle 4 Räder

Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
	1'195	675	1'870	Dimension	7.50-17	7.50-17	
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	1'110	1'110	Breite
Gesamtgew.			3'450	8 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.	1'590	2'220	3'450			Höhe seltenl.	

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 2

Lenkung: Lage links Motor-Marke CHEVROLET

Bohrung 98,43 Hub 104,78

Steuer-PS 24,36

Karosserie-Form geschlossene Kabine

Zahl der Plätze: Total 3 (vorn Mitte hinten)

Stehplätze

Überhang H. 167 SAE **
Brems-PS 149 DIN **

§)

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		Rückblickspegel	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 min. 3 cm entfernt sein.

TM Juni 64 Die Leistung des Motors wurde bei 4000 U/min. auf 172 SAE resp. 155 DIN-PS erhöht.

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, den 9.3.1964.

Die Typenprüfungskommission