

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	C H E V R O L E T		K 2503 - Apache 20 SIX - 4 x 4		196:	3' 2 3 4		
Merkmale "Apache 20" seitlich vor Kabinentüren.- "K 2503" links auf Spritzwand, a.Hersteller-Plakette.- "OK 253 T" vor Fahrgestell-Nr.								
Hersteller des Fahrgestells			CHEVROLET Motor Division of G.M.C., Detroit (USA) - GMS Biel		Betriebsstoff	Benzin		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen			rechts vorn oben auf Längsträger, über Vorderachse		Anzahl Zyl.	6		
Motor-Nr. eingeschlagen			rechts auf Motorblock, hinter Zündverteiler					
Motor-Typ			SIX - Thri'tmaster - Reihenmotor, senkrecht, OHV					
Lage des Motors			vorn Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	3'856 cm ³	Anhängerbremse auf Wunsch				Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart mech.synchron. Seilw./Spill				Länge	5'086	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4 x 2 = 8		Zughaken auf Wunsch		Breite	2'000	
Antrieb auf alle 4 Räder	Geschw. 1. Gang		10	Spur V. 1'655		Höhe	1'986	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		136	Spur H. 1'568		Radstand	3'226
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 14,95/15,00		Überhang H.	1'060	
Fussbremse			hydraulisch, Einkreis, Innenbacken, auf alle 4 Räder					
Handbremse			mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder					
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leerm. Kab.	1'220	700	1'920	Dimension	7.50-17	7.50-17	GOODRICH	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau		Pneu-Tragk.	1'110	1'110	Silvertow	Breite	
Gesamtgew.			3'450	8 Fly		Mud-Snow	Höhe	
Fabrikgarant.	1'590	2'360	3'450	Nylon		Heavy D.	Höhe seitent.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			*		Anzahl Türen 2 (Kabine)		Überhang H.	
Lenkung: Lage			links		Motor-Marke	CHEVROLET	Brems-PS	128 SAE
Bohrung			90,42		Hub	100,08	Steuer-PS	19,64
Karosserie-Form			geschlossene Normal-Kabine					
Zahl der Plätze: Total			= (vorn		Mitte	hinten)	Stehplätze	
Soziussitz			Seitenwagen					

**))

Scheinw. Marke 4/ GUIDE T 3 Sealed Beam	Fahrlichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem 2/ die äusseren, Sealed Beam	V = komb. mit Standlichter (weiss)
Standlichter 2/ separat, übe Scheinwerfer	H = separat neben Schlusslichter (rot)
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ komb.m.Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ in Schlusslichter	Rückblickspegel 1/ links, a.Türe
Stoplicht 2/ komb. mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 1/ links, komb.m.Schlussl.	Gefährliche Bestandteile keine
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12 Volt	
Lärmmessung 80 dB bei 4'000 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Max.Anhängergewicht: 7'400 kg. - Anfahren in Steigung von 15 % = gut. - Handbremse hält den ganzen Zug nicht in einer Steigung von 15 %.-Bremsverzögerung Lastwagen/Anhänger ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

**) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Rückstrahler: Original zu klein. - Es sind zusätzliche Rückstahler zu montieren.

Rückblickspegel: Zweiter rechts aussen anbringen.

Auspuffrohrende: Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.

<p>Diese Karte ersetzt TS-Nr. 3'234 vom 13.9.60 (Fabrikgarantiertes Gesamtgewicht)</p>
--

(19.3.62)

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 13.9.60.

Die Typenprüfungskommission