Art des Fahrzeuges Fabrikmarke Typ Lastwagen-Fahrgest. K 2503 - Apache 20 (Allradantrieb) C H E V R O L E T SIX - 4 x 4 Merkmale "Apache 20" seitlich vor Kabinentüren "K 2503" links auf Spritzwa					
Plakette "OK 253 T" vor Fahrgestell-Nr. Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6					
Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Motor Division of G.M.C., Detroit (USA) - GMS Biel					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts vorn oben auf Lüngsträger, über Vorderachse					
Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Motorblock, hinter Zündverteiler					
Motor-Typ SIX - Thri^tmaster - Reihenmotor, senkrecht, OHV					
Lage des Motors vorn Motorbremse					
ZylInhalt 3'856 cm³ Anhängerbremse auf Wunsch	Aussenmasse in mm				
Takte 4 Getriebeart mech.synchron. Seilw./Spill	Länge 5'086				
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge4 x 2= 8 Zughaken auf Wunsch	Breite 21000				
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, Kabelaug, 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 Silvertown	Breite				
Gesamtgew. 3'450 8 Fly Mud-Snow	Höhe				
Fabrikgarant. 1'590 2'360 3'450 Nylon Heavy D.	Höhe seitenl.				
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					
1,000::+4000::0 :140::04 :1600::0					
Zahl der Plätze: Total 5 (vorn Mitte hinten)	Stehplätze				

Scheinw. Marke	4/	GUIDE T 3 Sealed Beam	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe V = komb. mit Standlichter (weiss) H = separat neben Schlusslichter (rot)	
Abblendsystem	2/	die äusseren, Sealed Beam		
Standlichter	2/	separat, übe Scheinwerfer		
Nebellampe			Scheibenwischer 2/ elektrisch	
Schlusslicht	2/	komb.m.Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)	
Rückstrahler	2/	in Schlusslichter	Rückblickspiegel 1/ links, a.Türe	
Stoplicht	2/	komb. mit Schlusslichter Geschwindigkeitsmesser km/h		
Kontrollschildbe	leuc	thung 1/ links, komb.m. Schlussl.	Gefährliche Bestandteile keine	
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	12	Volt		
Lärmmessung	80	dB bei 4 000 U/min	-	
5 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

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.

Rückblickspiegel: Zweiter rechts aussen anbringen.

Auspuffrohrende: Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.

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

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 13.9.60.

Die Typenprüfungskommission