

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein		
Personenwagen	C H E V R O L E T		Serie 16.. - Bel Air		jahr	Nr.		
			V - 8		1961	3' 2 7 2		
Merkmale "Bel Air" seitlich a.hinteren Flügeln.-"116..T" als Vorziffer zu Fahrgest.-Nr								
"Model 16.." rechts a.Kotfl.-Innenseite a.Plakette			Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 8		
Hersteller des Fahrgestells		CHEVROLET Motor Division of GMC, Detroit (USA)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts vorn oben auf Längsträger, sowie auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen		vorn rechts oben auf Zylinderblock, sowie auf Hersteller-Plakette						
Motor-Typ		V-8 - Turbo Fire - 283 cu.in. - V-Motor, senkrecht, mit 2-fach Vergaser						
Lage des Motors		vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	4:637 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart mé.c.synchr. *)		Seilw./Spill		Länge 5'316		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3 *)		Zughaken		Breite 1'991		
Antrieb auf Hinterräder		Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'532		Höhe 1'463		
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 160		Spur H. 1'506		Radstand 3'023		
Anzahl Reifen 4		Differentialsperre		Wendekreis 12,15/12,30		Überhang H. 1'470		
Fussbremse		hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder						
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, Ratschenbremse, a.Hinterräder (Pedalbedienung)						
Gewichte		vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer		940	810	1'750	Dimension	7.50-14	7.50-14	Länge **)
Nutzlast		155	265	420	Pneu-Tragk.	625	625	Breite
Gesamtgew.		1'095	1'075	2'170		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.						Tubeless	Nylon	Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	4 oder 2		Überhang H.
Lenkung: Lage		links mit hydraul. Lenkhilfe		Motor-Marke	CHEVROLET		Brems-PS 172 SAE	
Bohrung		98,42		Hub	76,20		Steuer-PS 23,62	
Karosserie-Form		Limousine (Sedan et Coupé)						
Zahl der Plätze: Total		6		(vorn 3	Mitte	hinten 3)	Stehplätze	
Sozlussitz		Seitenwagen						

2.

