

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke C H E V R O L E T	Typ Modell 41403 - SERIE 41000 4 B 57 T	Modell Jahr 1957	Typenschleife Nr. 2 0 9 5						
Merkmale Bezeichn. "CHEVROLET 4400" links & rechts seitl. a/Motorverschalung. "Modell 4403" *) links a/Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. "4 B 57 T" als Vorzahl zu Fahrgestell-Nr. Benzinmotor. Normale Lenkung. Radstand 31975 mm. Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET MOTOR DIVISION of G.M.C., DETROIT (USA). Nr. eingeschlagen Rechts, vorn oben a/Längsträger, sowie links, oben a/Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. Marke des Motors C H E V R O L E T Betriebsstoff Benzin Nr. eingeschlagen Rechts, unten auf Motorgehäuse, neben Ölwanne und auf Hersteller-Plakette.										
Zyl.	6	Bohrung	90,475	Kolbenhub	100,02	Steuer-PS	19,649	Brems-PS	139 (SAE)	
Karosserie-Form	Geschlossene Führerkabine, ansonst Einzelausführung									
Hersteller der Karosserie	CHEVROLET MOTOR DIVISION of G.M.C., DETROIT (USA) und Schweiz. Einzelausführung.									
Zahl der Plätze Total	2	Vorn	2	Mitts		Hinten		Siehpätze	-	
Sitzanzahl	-									
Anzahl Türen	2	Lenkung: Lage			Normale Lenkung - Links					
Motor-Typ	SIX Thriftmaster				Fußbremse Hydraulisch, Innenbacken, mit Vakuum-Bremshilfe, auf alle 4 Räder.					
Art	Reihenmotor, OHV, häng.Ventile				Handbremse Mechanisch, Innenbacken, auf Kardanwelle bezw. Hinterräder.					
Lage	Vorn									
Zyl-Inhalt	31858 cm ³				Motorbremse -					
Takt	4 Kohlung Wasser				Anhängerbremse -					
Antrieb	auf Hinterräder				Getriebeart Mechanisch, synchromesh					
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	4	Geschwindigkeit im 1. Gang			16	km/h., im dir. Gang	Anz. Vorwärtsgänge	4
Differenzialverr.	-									
Scheinwerfer: Marke	G A L L A Y - Einsätze				1)		Spannung der elektr. Anlage		12	Volt
Abblendungs System	Duplilampen mit Ablenckappe				1)		Fahrrichtungsanzeiger System		1)	
Markierlichter	2 unter den Scheinwerfern						Lage		1)	
Nebellampe	-						Scheinwerfer		2 elektrisch	
Schlusslicht	1 links, kombiniert						Warnvorrichtung		1 elektrisch (I-Klang)	
Rückstrahler	-						Rückblickspiegel		2 links & rechts aussen an Fz. mit Auslegern	
Stoplicht	1 links, kombiniert						Geschwindigkeitsmesser		-	
Kontrollschildebeleuchtung	1 links, kombiniert						Kehrlfigur		Keine	
Rückfahrlicht	-									

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten	
Fahrgestell	mit Kabine	1'240	1'040	2'280	Dimension	7.50 x 20 8 Ply	7.50 x 20 8 Ply	
Tragfähigkeit des Fahrgestells leer (karosziert)					Pneu-Tragkraft kg.	1'650	1'650	
Nutzlast inkl. Insassen						einfach/doppelt	relativ/doppelt	
Gesamtgewicht					Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzugsgewicht			-
Fabrikgerant. Gesamtgewicht				6'350	Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl		85 Phon	
					(4'200 U/min.)			

Außenmaße in mm				Fahrgestell mit Kabine				Innenmaße in mm	
Länge		6'201		Oberhang hinten		1'288		Länge	
Breite: vorn		2'030		Höhe Laderaum ab Boden		-		Breite	
Höhe		2'070		Wendekreis: links		15'800		rechts	
Radstand		3'975		Spur: vorn		1'602		hinten	
								1'689	
								Höhe Seitenladen	

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*"Modell 4402" = Chassis ohne Kabine - "Modell 4403" = Chassis mit Original-Kabine.

1) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist von kantonalen Experten bei der Einzel-Abnahme zu kontrollieren.

Scheinwerfer: Einsätze "GALLAY" mit Duplilampen werden vom Importeur montiert.

Auspuffrohr-Ende: Wird bei Karosserieung bis an den Rand der Karosserie links vor Hinterrad oder bis hinter Hinterachse verlängert.