

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell	Typenschein Nr.
Personenwagen	R A M B L E R	R e b e l	1967	5 7 9 9
Merkmale "Rebel" vor den Türen + auf Kofferdeckel.- "770" + "232 SIX" beidseitig vorn.-				
"7....B" vor Chassis-Nr. = Modell 1967 *) Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6				
Hersteller des Fahrgestells American Motors Corp. Detroit (USA) - Importeur AMC, Zug				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Radkasten, angeschweisste Plakette				
§) Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block, neben Zündverteiler				
Motor-Typ L = in Motor-Bezeichnung (SIX, 232 cu.in. Reihomotor, stehend, 2-fach Vergaser)				
Lage des Motors vorn Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	3'800 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert **)	Länge	5'004
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3	Breite	1'990
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'488	Höhe	1'470
Anzahl Achsen 2	Geschw. dr. Gang 150	Spur H. 1'486	Radstand	2'895
Anzahl Reifen 4	Differentialsperre auf Wunsch	Wendekreis 11.80	Überhang H.	1'300
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis mit Unterdruck-Unterstützung V= Scheiben / H= Innenbacken				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	840	700	1'540	Dimension 7.75-14
Nutzlast			420	Pneu-Tragk. 1'150
Gesamtgew.			1'960	4 Ply
Fabrikgarant.	1'007	1'098	2'105	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2
Lenkung: Lage links - mit Unterstützung				Motor-Marke AMERICAN MOTORS
Bohrung 95,25				Hub 88,9
Karosserie-Form Limousine *)				Brems-PS 155 SAE
Zahl der Plätze: Total 6 (vorn 3 Mitte hinten 3)				Steuer-PS 19,36
Einzelsitze vorn (Schalensitze) = 5 2 3				Stehplätze

	Fernlicht	4/ SEALED BEAM TS 2	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe §)
	Abblendlicht	2/ die äusseren, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
§)	Standlichter	2/ separat, in Stosstange	H= kombiniert mit Schlusslichter (rot)
	Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektr. od. Unterdr. + Waschanlage
§)	Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 100 dB
	Rückstrahler	2/ komb. mit Schlusslichter 19.2 cm ²	Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
	Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
	Kontrollschildbeleuchtung für normales Schild		Gefährliche Bestandteile
	Rückfahrlicht	2/ in Stosstange	
	Elektr. Anlage	12 Volt	
	Lärmmessung	85 dB bei 4'400 U/min +)	

Bemerkungen und Ausnahmen

- * Modelle : Siehe Fabrikations-Programm.
- ** Getriebe : Auf Wunsch mit Schnellgang
 oder : Getriebeautomat Flash-O-Matic; mech. Verriegelung auf "P".
 oder : 4-Gang, mechanisch, vollsynchronisiert
 (Lenkrad- oder Konsole-Schaltung).
- + Auspuff : Austritt gerade nach hinten, 30° nach unten geneigt, 7 cm vor Karosserieende.
- §) Durch den Importeur abgeändert :
 Standlichter : Mit den Fernlichtern zusammenschaltet.
 Seiten-Schlusslichter: Werden abgedeckt.
 Warnblinker : Schalter wird entfernt.
 Motor-Bezeichnung : Wird eingeschlagen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 26.1.67

Die Typenprüfungskommission