

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke R E N A U L T	Typ R 1104 - M A N O I R Transfluide	Modell- jahr 1959	Typenschein Nr. 2 ' 8 4 9					
Merkmale "R 1104" rechts a/Kotfl.-Innenseite a/Herstellerplakette - "Manoir" rechts a/vord.									
Kotfl. - "Transfluide" hinten a/unt. Türklappe Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4									
Hersteller des Fahrgestells Régie nationale des Usines RENAULT, 8-10 rue E.Zola, Billancourt (F)									
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, a/Kotfl.-Innenseite a/ rhombusförm. Herstellerplakette									
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn a/Motorblock, a/Herstellerplakette									
Motor-Typ 671 - 3 Etendard									
Lage des Motors vorn Motorbremse									
Zyl.-Inhalt	2'141 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm						
Takte	4	Getriebeart automatisch *)	Seilw./Spill	Länge 4'700					
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3	*) Zughaken	Breite 1'720					
Antrieb	a/Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'400	Höhe 1'595					
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 135	Spur H. 1'400	Radstand 2'800					
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 10,75/10,85	Überhang H. 1'000					
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, a/alle 4 Räder									
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, a/Hinterräder									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
leer	820	610	1'430	Dimension	165x380 C	165x380 C	Länge 1'700		
Nutzlast	130	590	720	Pneu-Tragk.	625	625	Breite 930/1'350		
Gesamtgew.	950	1'200	2'150		MICHELIN		Höhe 990		
Fabrikgarant.			2'150				Höhe seltenl.		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	4 + 1 hinten	Überhang H. 770		
Lenkung: Lage					Links	Motor-Marke	RENAULT	Brems-PS 80,3 SAE	
Bohrung					88	Hub	88	Steuer-PS 10,903	
Karosserie-Form					Commerciale				
Zahl der Plätze: Total					6	(vorn 3	Mitte	hinten 3)	Stehplätze
Soziussitz					Seitenwagen				

			6/ Blinker m/opt.u.akust.Kontr.
	Scheinw. Marke 2/ CIBIE E 2		Fahrleistungsanzeiger V = Unter Scheinwerfern (w.)
	Abblendsystem 2/ Duplo		Hinter Hintertüren - H= komb.m/Schluss- u.Stopl.
Zustand	Markierlichter 2/ in Scheinwerfern (indirekt)	Scheibenwischer 2/ elektrisch	
	Nebellampe	Warnvorrichtung 2/ elektrisch (2-Klang)	
	Schlusslicht 2/ komb. m/Stoplichter	Rückblickspegel 2/ Mitte innen oben u.links auss	
	Rückstrahler 2/ unt. Schluss- & Stoplichter	Geschwindigkeitsmesser 1/ mit km/h-Skala	
	Stoplicht 2/ kombin.m/Schlussl. (rot)	Kühlerfigur	
	Kontrollschildbeleuchtung 2/ für lang.Schild		
	Rückfahrlicht		
	Elektr. Anlage 12 Volt		
	Lärmmessung 79 dB bei 4'000 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Kraftübertragung: "Transfluide" = Hydraulische Kupplung mit Drehmoment-Verstärker kombiniert mit Einscheiben-Trocken-Kupplung und mechanisch schaltbarem Getriebe, ohne Kupplungspedal. Mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

2 Parklichter kombiniert mit Blinker, seitlich hinter Türen.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, den 24.3.1959

Die Typenprüfungskommission