Art des Fahrzeuges			Fabrikmarke RENAULT		R 106	Typ R 1062 - Champs Elysées			Typenschein Nr.
Personenwagen		<u> </u>						1961	31 3 8 6
Merkmale "R	1062"	auf Her	steller-Pl	akette, auf	Spritzwa	nd "Cha	mps Elysée	s" vorn	auf Koffer-
deckel Modell 1961=ab FahrgestNr. 316341928 Betriebsstoff Banzin Anzahl Zyl.							<u> </u>		
Hersteller des Fahrgestells Régie nationale des Usines RENAULT, 8-10 av.E.Zola, Billancourt (F)									
Fahrgestell-N	r. eingesc	hlagen y	orn im Gep	äckraum, au	f Spritzw	and-Mitte,	auf Herst	eller-Pl	akette
Motor-Nr. eingeschlagen rechts hinten am Motorblock, auf Hersteller-Plakette									
Motor-Typ	662	- 2 - R	eihermotor	, senkrecht					
Lage des Mot	ors hint	en	Motorbremse						
Zylinhalt	ylinhalt 748 cm³ Anhängerbremse							Aussenmasse in mm	
Takte	4		Getriebeart	mech.synchr	·。 *) Seilt	v./Spill		Länge	3,610
Kühlung								Breite	11430
Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang 25 Spur V. 1.210						Höhe	1,470		
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 105 Spur H. 1:210						Radstand			
Anzahl Reifer	n 4		Differentialsp	erre	Wendekreis 8,55/8,45			Überhang H. 900	
Fussbremse	hydr	aulisch	. Innenbac	ken, auf al	le 4 Rade			 	
Handbremse		anisch.	<u> </u>	ken, Kabelz	ug, auf H	interräder	b		
Gewichte * **	" vorn	hinten	Total ""	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm	
leer	220	400	620	Dimension	135x380	135x380		Länge	
Nutzlast	115	165	280	Pneu-Tragk.	300	300		Breite	
Gesamtgew.	335	565	900		4 :	Ply		Höhe	
Fabrikgarant.			920		MICHELIN	Pilote		Höhe seit	enl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 4						Überhang H.			
Lenkung: Lage links oder rechts				hts	Motor-Marke RENAULT			Brems-PS 26,75 SAE	
Bohrung			54.5		Hub	Hub duH		Steuer-PS	
Karosserie-Fo	orm		Limous	sine - auf	Wunsch m	it Schiebe	dach		<u> </u>
Zahl der Plätz	e: Total	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4	(vorn 2	Mitte	hinten 2)	Stehplätze	9
Soziussitz					Seltenwage	n			

Scheinw. Marke 2/ CIBIE E 2	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe							
Abblendsystem 2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat, unter Scheinwerfern (weiss)							
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern	H= komb. m.Schluss-u.Stoplichtern (rot)							
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch							
Schlusslicht 2/komb.m.Stoplichtern u.Blinker	nWarnvorrichtung 1/elektrisch (1-Klang)							
Rückstrahler 2/ unter Schluss-u.Stoplichtern	Rückblickspiegel 1/ innen Mitte oben							
Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl.u.Blinkern	Geschwindigkeitsmesser km/h							
Kontrolischildbeleuchtung 1/ nur f.normales Schild	Gefährliche Bestandteile keine							
Rückfahrlicht (2 Glühlampen)								
Elektr. Anlage 6 Volt								
Lärmmessung 79 - 80 dB bel 4 100 U/min								

Bemerkungen und Ausnahmen

Ort und Datum der Typenprüfung Regensdorf, 9.2.61

Die Typenprüfungskommission

^{*)} Getriebeart: Auf Wunsch mit automatischer FERLEC -Kupplung (in diesem Falle muss das Fahrzeug mit einem Keil ausgerüstet sein).

(Zutreffendes auf Prüfungsbericht vermerken!)