

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	RENAULT	2 5 (329205)	CH 0678 24

Hersteller	Régie Nationale des Usines RENAULT, F-92109 Boulogne-Billancourt / France	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -	
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "VF1B29B05....."	
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Scheinwerfergehäuse	
Motorzeichen	in Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse	
Importeur	"JTT F 7.." rechts, vorn seitlich an Motorblock; Plakette	
	RENAULT (SUISSE) SA., Riedthofstrasse 124, 8105 Regensdorf	

Fahrgestell	Motor	Marke	RENAULT	Typ	JTT F 7..
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	RENAULT	Typ	JTT F 7..
Federung	v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	Zahnstange, Lenkhilfe hydraulisch	Treibstoff	Benzin	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler, lastabhängig, wirkend auf HR	Bohrung	88,0	Hub	89,0
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Hubraum	2164	Steuer-PS	11,02
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Leistung kW	74 DIN	bei min-1	5000
Dauerbremse	-	Md-max Nm	162	bei min-1	2000
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, separate Kontrolllampe	Entstörung	D		
		Schalldämpfer	2 Töpfe, 525x180x110 $\varnothing$ 106 443x131x223 $\varnothing$ 90		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Leergewicht	740	485	1225
Sicherheitsgurten	vorn A=4m(E)	Gewichtsverteilung	115	235	350
Unterlegkeil	-		855	720	1575
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie			2650
Treibstofftank	1/Stahl, 66 Liter oder 1/Kunststoff, 72 Liter	Reifengrösse	165 HR 14	165 HR 14	+) )
Warnvorrichtung	1/ Flam CH 2005 oder andere homologierte	Ply/bar	- / 2,4	- / 2,4	

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3	Tragkraft	990	990	
		für Vmax	210	210	
		Felgen	5.50 J x 14 ET 42, Stahl		+) )

Masse	innen	aussen	2723	Achsabstand		mech. Getriebe	1350 / 600	autom. Getriebe
Länge				Doppelachse v	h			
Breite				Spurweite v	h			
Höhe				Spurweite h				
Überhang vorn				Spurkreis $\varnothing$ l	r			
Überhang hinten								km/h
Bodenfreiheit	leer	beladen						Motor Zapfwelle

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	1050	
Garantierte Dachlast	60	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	184	
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen			Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1				Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	3,56	70,0	71,0	3750				Marke und Typ	RENAULT 25			
								Typenschein-Nr. CH	0678 24			
								Karosserie	Limousine			
F	G	H	J	R				Plätze	Total	5	vorn	2
Abgesemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m5	3,56	1,77	0,21	0,18	-	800	20 1601 02	Leergewicht	1225	Treibstoff	3	
								Nutzlast	---	Hubraum	2164	
								Gesamtgewicht	1650	Steuer-PS	11,02	
F	G	K	L	M	N	R						

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

Katalysator : Kennzeichnung ♦ C C1 (US 83)

+ ) Reifenvarianten : 185/70 HR 14, Tragkraft 1050 (2,4), Vmax 210 km/h  
 195/60 HR 15, 1060 (2,5), 210 km/h

Felgenvarianten : 5.50 J x 15 ET 42, Stahl Spurweiten unverändert  
 5.50 J x 14 ET 42, Leichtmetall "AMIL" oder "F.A.S.S." unverändert  
 6 J x 15 ET 42, Leichtmetall "AMIL" oder "F.A.S.S." unverändert

Eintrag Fahrzeugausweis:

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 23.05.1985  
 Sta/jak

Ersetzt Typenschein vom 23.05.85  
 29.01.85 - Felgenvariante jak

Eidg. Typenprüfstelle