

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	RENAULT	122 901 - 5 (à partir du No VF1-122 901 DO 052 532)	CH 0677 73

Constructeur	Régie Nationale des Usines RENAULT, F-92109 Boulogne-Billancourt
Identification	sur la plaquette du constructeur "VF1-122 901" devant le N° du châssis "VF1-122 901."
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile
N° du châssis	sous le siège avant à droite, sur la traverse ou dans le coffre à bagages, à droite, sur la tôle du
Identification du moteur	"847 729" à droite, à l'arrière sur le bloc, au-dessus du filtre à huile (plaquette) (plancher
Importateur principal	RENAULT (SUISSE) SA, 8105 Regensdorf
Véhicule homologué	VF1-122 901 DO 052 532

Châssis	
Nombre d'essieux	2
Direction	mécanique
Transmission	boîte automatique
Nombre de vitesses	3
Frein de service	Entraînement sur les roues AV hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes
Frein auxiliaire	assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Ralentisseur	identique au frein auxiliaire
Contrôle 2 circuits	-
	par différence de pression; lampe-témoin combinée

Carrosserie	limousine	§)
Nombre de portes	2 + 1	Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4 (E)	ar A (E) + B (E)
Cale	-	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	-	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av 2	centre ar 3
Dimensions	Intérieur	extérieur (moyenne 2419)
Longueur	-	Empattements G 2434 D 2404
Largeur	-	Essieu double av ar
Hauteur	-	Voies +) av 1288 ar 1251
Porte à faux	av 514	Voies av ar
	ar 598	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Braquage Ø g 9700 d 9700

Moteur	RENAULT	Type	847 729
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	76,0	Course	77,0
Alésage	1397	CV-impôt	7,11
Cylindrée	40,5 ISO	à t/min	5000
Puissance en kW	67,5 dB/A	à t/min	3750
Bruit à l'arrêt	2 = φ 45 et φ 74 = ad1		
Silencieux	ou φ 45 et φ 61 = ad2		
Mesure des gaz	OGE		
Déparasitage	ECE-10, OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	510	320	830
Charge utile	105	245	350
	615	565	1180
Poids garantis			1240
Pneus	135 SR 13	135 SR 13	+) +)
Pty / bar	- / 2,2	- / 2,2	
Charge	620	620	
pour V max	180	180	
Jantes	4,00 B x 13 acier		
Gar poids remorquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			330 / 330
Poids remorquable testé			330
Charge garantie sur le toit			50
Vitesse maximale selon le constructeur			140 km/h
testée	_____ km/h à t/min	_____ au moteur	_____ prise de force

Equipement	§) CR (E) ou HCR (E)	
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux amères de brouillard		
Feux complémentaires	2/ séparé	
Eclairage plaque	2/ balais	
Essuie-glace	SEIMA SHF 10 / CH 5 1201 04 avec 2 brosses lave-glace	
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	RENAULT	122 901 - 5
Homologation N°	CH 0677 73	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	830	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 7,11
Poids total	1240	Cylindrée 1397

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 145 SR 13 charge 620 (1,8) Vmax 180 km/h

Variantes de jantes : 4.50 B x 13 acier voies AV = 1288 mm AR = 1251 mm
 4.50 B x 13 alliage léger DUNLOP ou ANIL 1294 mm 1257 mm
 4.50 J x 13 alliage léger SPEEDLINE (déport 27 mm) 1288 mm 1251 mm

§) Equipement : lorsque la fixation spéciale (modèle suisse) pour le montage de la plaque de contrôle n'existe pas, monter celle-ci dans le renforcement inférieur du hayon (ampoules 2x10 W).

Carrosserie : spoiler frontal d'origine en plastique; sur demande spoiler en plastique à l'arrière sur le hayon.