

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
00) Voiture de tourisme	LAND - ROVER	90 - V 8 (ouvert avec bâche)	CH 0485 34

Constructeur	LAND ROVER U.K., LTD, Solihull (GB)
Identification	sur la plaquette du constructeur -
Plaque du constructeur	numéro du châssis "SALLDVAV...A....."
Número du châssis	dans le compartiment du moteur, à l'arrière, à gauche en haut sur le support du maître-cylindre
Identification du moteur	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant roue avant
Importateur	"21G" devant le no du moteur, à gauche latéralement sur le bloc, devant la jauge d'huile STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	ROVER	
Suspension	AV+AR= ressorts hélicoïdaux, amortisseurs	Construction	V
Direction	Ross, mécanique + assist. hydraulique *)	Carburant	B
Entraînement	toutes roues	Refroidissement	eau
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=tambours, avec assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière	Alésage	88,9
Frein auxiliaire	mécanique, tambours, sur l'arbre à cardan	Cylindrée	3528
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaires, levier av. secteur	Puissance en kW	84,6 DIN
Ralentisseur	-	Couple max. Nm	251
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Déparasitage	D
		Silencieux	2 = 340x265x110 mm 280xø 115 mm ventilateur Visco, ø 400 mm, 7 pales

Carrosserie/Equipement	ouvert	6)
Nombre de portes	2 + 1	Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité avant	Ar4(E)+B(E)	arrière -
Cale	-	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrou direction	Essuie-glace 2 balais
Réservoir carburant	1/tôle d'acier, 57 litres	
Avertisseur	KLAXON CH 5 0701 05 ou d'autres modèles homologués	

Nombre de places total 7 av 3 centre ar 4

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur	(3760)	3710	Empattement 2360
Largeur		1790	Essieu double av ar
Hauteur		1980	Voie av 1495 -
Porte à faux avant	(700)	650	Voie ar 1495 -
Porte à faux arrière		700	Braquage ø g 11500 d 11600
Garde au sol	à vide 200	/220	en charge 180/200

( ) = avec arceau-tampon sur pare-chocs AV

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	910	670	1580
Répartition charge	80	410	490
	990	1080	2070
Poids garantis	1200	1500	2550
Pneus	205 R 16	205 R 16	*)
Ply/bar	- / 2,6	- / 2,6	
Charge	1550	1550	
pour Vmax	140	140	
Jantes	5.50 F x 16, déport 33, acier		

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 6000/750 kg	automatique
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé		
Charge garantie sur le port	150 kg	
Vitesse maximale selon le constructeur	140 km/h	km/h
testée	km/h à min-1	moteur prise de force
Charge garantie sur l'attelage	300 kg	

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1			
m10	3,54	76,5	72,0	3000			
F	G	H	J	R			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	
m10	3,54	--	--	--	3,5	700	CH
F	G	K	L	M	N	R	

Indications pour le permis de circulation		(Code)
Genre de véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	LAND - ROVER 90 - V8	
Homologation No CH	0485 34	
Carrosserie	ouvert	
Places	total 7	avant 3
Poids à vide	1580	Carburant B
Charge utile	-	Cylindrée 3528
Poids total	2550	CV-impôt 17,97

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \*) Direction : sur demande direction Gemmer ou circulation de billes sans assistance hydraulique.
- +) Variante de pneus : 7.50 R 16 C 6 PR 2000 (4,0) Vmax 140 km/h
- §) Equipement : des bavettes et des élargisseurs d'ailes d'origine sont obligatoires à l'avant et à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 04.06.85  
Schö/PR

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation

10) Voiture  
de tourisme

LAND-ROVER

90 - V8  
ouvert avec bâche

CH 0485 34

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 17.09.86 à Berne - jak

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Identification/type moteur : " 24 G "

Puissance en kW : 102,8 à 5000 /min

Couple max.Nm : 253,0 à 2500 /min

Silencieux : 1/335x260x110 "NRC 8888" ou "NTC 1796" ou "NTC 4615" ou  
345x d= 200 "NTC 1801"  
2/283x d= 110 "NTC 1150" ou "NTC 1799" ou  
220x d= 110 "NTC 1802"

Variante de jantes : 6 J x 16 DP 33, acier, voie inchangée

Berne, 12.09.89 - Silencieux  
remplacée 17.09.86 - Kd

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
24 G	m10	3,54	76,5	70,0	3750	

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti		Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
24 G	m10	3,54	-	-	-	1,5	900	

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECÉ-24					
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	(S) Bacharach			Pompe d'injection					

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale