

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Voiture de tourisme	LAND - ROVER	1 1 0 (moteur: 15 G / poids total 2950 kg)	CH 0485 27

Constructeur	LAND ROVER LTD., Lode Lane, Solihull / GB
Identification	sur la plaquette du constructeur "2950" (poids total) devant le N° du châssis "SAL LD EM V. .."
Plaquette constructeur	dans le compartiment-moteur, à gauche en haut sur le support du maître-cylindre
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant
Identification du moteur	"15 G" devant le No du moteur, à gauche, sur le bloc, au-dessous de la jauge d'huile
Importateur principal	STREAG AG., 5745 Safenwil
Véhicule homologué	SAL LD EM V2 AA 180 328

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, sur demande assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchrone + boîte compl. route/terrain
Nombre de vitesses	8 Entraînement toutes roues
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp. interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, s.d. limiteur, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur l'arbre à cardan
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur	ROVER	Type	15 G
Marque	V	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	8
Refroidissement	88,90	Course	71,10
Alestage	3528	CV-impôt	17,97
Cylindrée	85 DIN	à U/min	4000
Puissance en kW	69,5 dB/A	à U/min	3000
Bruit à l'arrêt	3 pots	*)	*)
Silencieux			
Mesure des gaz	CO mesurés 1,9 % à 850 t/min		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Carosserie	limousine			
Nombre de portes	5	Compteur de vitesse	km/h	
Caintures sécurité	av 4x4m (E)	ar	A (E) / B (E)	
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite	
Antivol	verrouillage de la direction			
Nombre de places	1 9	av 2	centre 3	ar 4
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur	1860	4444	Empatiements 2794 /	
Largeur	1460	1790	Essieu double av ar	
Hauteur	1170	2050	Voies av 1486 ar 1486	
Porte à faux	av 850	630	Voies av ar	
	ar 1020		av ar	
Distance volant - vers l'avant du véhicule			Braquage ø	g 13200 d 13000

Poids	avant	arrière	total
	970	940	1910
Poids à vide	95	945	1040
Charge utile	1065	1885	2950
Poids total			2950
Poids garantis			
Pneus	7.50 R 16 C	7.50 R 16 C	
Ply / bar	6 / 4,0	6 / 4,0	
Charge	2000		
pour V max	130	130	
Jantes	5.50 F x 16 x 33 acier		
			mécanique automatique
Gac poids remorquable avec/sans frein	6000 / 500		
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	6000 (voir OCR 67/5)		
Charge garantie sur le toit	150		
Vitesse maximale selon le constructeur	130 km/h		
testée	km/h à U/min	au moteur	prise de force

Équipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Cilignoteurs	av 1	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux amers de brouillard	sur demande B (E)	
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ séparé, à gauche	
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	1/ KLAXCN CH 5 0701 05 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	LAND - ROVER	110	
Homologation N°	CH 0485 27		
Carrosserie	limousine		
Places	total 9	avant	2
Poids à vide	1910	Carburant	B
Charge utile	1040	CV-impôt	17,97
Poids total	2950	Cylindrée	3523

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)

- \* Silencieux : 1 = NRC 6 433 (335x260x110 mm) / 2 + 3 = NRC 8 369 (252x165x120 mm)
- + Insonorisation : - l'intérieur du capot;  
 - le bord du capot, des deux côtés, garni de caoutchouc;  
 - tapis de caoutchouc, dans les passages des roues, sur les pare-bous intérieurs.
- §) Équipement - des bavettes sont exigées derrière les roues avant et arrière.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 06.-08.04.83  
 Sta/jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

10) Voiture  
de tourisme

LAND-ROVER

110  
moteur: 21G/24G (2950kg)

CH 0485 27

### Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 02.07.85 à Berne - Sca/Ad

A partir de la production juin 1985

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Identification/type moteur : "21 G" devant le no du moteur, à gauche sur le bloc,  
au-dessous de la jauge d'huile

Silencieux : 2 pots: 335x260x110 "NRC 6433" / 283 x d=110 "NRC 7842"

Insonorisation : mesures anti-bruit sel. fiche d'homologation = caduques

Poids remorquable testé : 6000 kg, i-e 3,54

Complément du 17.09.86 à Berne - jak

Identification/type moteur : "24 G"

Puissance en kW : 102,8 à 5000 /min

Couple max.Nm : 253,0 à 2500 /min

Silencieux : 2 pots: 335x260x110 "NRC 6433" ou "NTC 1797" ou "NTC 4614"  
283 x d=110 "NRC 7842" ou "NTC 1800"

Berne, 12.09.89 - Silencieux  
remplacée 17.09.86 - Kd

Emissions voir au verso

**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

21 G

m10

3,54

75,0

72,0

3000

ad1

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  
(K) CO (L) HC (M) NO(N) Ralenti  
CO min-1

Numéro-ATGE

21 G

m10

3,54

-

-

-

1,9 850

24 G

m10

3,54

-

-

-

1,5 900

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3

(O+P) selon ECE-24

b =	à	min-1
b =	à	min-1
b =	à	min-1

k =	à	min-1	k =	à	min-1
k =	à	min-1	k =	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