

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	LAND - ROVER	110 (moteur: 15 G) (fourgon / poids total: 2950 kg)	CH 3485 20
Constructeur	LAND ROVER LTD., Lode Lane, Solihull / GB		
Identification	sur la plaquette du constructeur "2950" (poids total) devant le N° du châssis "SAL LD HA 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 HA V2 AA 183 206		

Châssis		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues 4
Direction	mécanique, sur demande assistance hydraulique	
Transmission	mécanique synchronisée + boîte compl. routes/terrain	
Nombre de vitesses	B	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
Alésage	3528	Cylindrée	17,97
Puissance en kW	85 DIN	à U/min	4000
Bruit à l'arrêt	70,5 dB/A	à U/min	3000
Silencieux	2 = 335x260x110 mm		280x110 mm (*)
	NRC 6433	NRC 7842	
Mesure des gaz	CO mesurés 1,9 % à 850 t/min		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	fourgon	
Nombre de portes	2 + 1	Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) / B (E)	ar -
Cafe	-	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	-	
Nombre de places	(3 +) av 3	centre ar
Dimensions	Intérieur	extérieur
Longueur	1860	4444
Empattements	2794 /	
Largueur	1460	1790
Essieu double	av 1486	ar 1486
Hauteur	1210	2050
Voies	av -	ar -
Porte à faux	av 850	630
ar 1020		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 13200 d 13000	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	900	830	1730
Charge utile	140	1080	1220
Poids total	1040	1910	2950
Poids garantis	2950		
Pneus	7.50 R 16 C	7.50 R 16 C	
Ply / bar	6 / 4,0	6 / 4,0	
Charge pour V max	2000	2000	
Jantes	130	130	
	5.50 F x 16 x 33	acier	
Gar poids remorquable avec/sans train	mécanique		automatique
Garantie poids de l'ensemble	6000 / 500		
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

§) Equipement	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	1	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av	1	ar
Feux arrière 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 livraison		
Marque et type	LAND - ROVER	110	
Homologation			
N°	CH	3485 20	
Carrosserie	fourgon		
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	1730	Carburant	B
Charge utile	1220	CV-impôt	17,97
Poids total	2950	Cylindrée	3528

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)

- * Insonorisation : l'intérieur du capot.
- + Nombre de places : livrable sur demande avec des banquettes longitudinales pour le transport occasionnel de personnes (art. 61 de l'OCR);
- §) Equipement : des bavettes sont exigées à l'avant et à l'arrière;
l'importateur monte un dispositif de protection derrière les sièges avant.

Inscription dans le permis de circulation: (avec banquettes longitudinales)

128 - Sièges et dispositifs de sécurité pour le transport non professionnel de 8 personnes dans le compartiment de charge sont approuvés.

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

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

30) Voiture
de livraison

LAND-ROVER

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

CH 3485 20

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

Service fédéral d'homologation

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			(N) Ralenti		Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
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			à	min-1	
	b =	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
	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