

Genre du véhicule Voiture de livraison	Marque de fabrication LEYLAND	Type Sherpa 250	Référence d'homologation N° CH 3493 07
---	----------------------------------	--------------------	---

Constructeur AUSTIN MORRIS GROUP, BRITISH LEYLAND UK LIMITED, Birmingham (GB)
 Identification "ZH. L..." devant le No du châssis

Plaquette constr. à gauche, à l'intérieur latéralement, sur montant avant de porte
 N° du châssis à droite, dans l'entrée
 Ident du moteur "17V" à droite, à l'arrière en haut, sur le bloc (plaquette)
 Importateur princ. STREAG AG, Badenerstr. 600, 8048 Zurich / 5745 Safenwil
 Véhicule homologué ZHPFL28N0759Q2/ZHPFL28N075Q12 Signes fixes dans code du type

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>LEYLAND</u> Type <u>17V</u>
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée ou automatique</u>	Carburant	<u>B</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>4 ou 3</u> Entraînement <u>AR</u>	Réfrigéris.	<u>eau</u> Nombre cylindr. <u>4</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2-circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression, sur toutes roues</u>	Alésage	<u>84,45</u> Course <u>75,80</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne sur les roues arrière</u>	Cylindrée	<u>1697</u> CV-impôt <u>8,64</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW	<u>45</u> à V/min <u>4100</u>
Ralentisseur	<u>par différence de pression, lampe-témoin séparée</u>	DIN CV	<u>61</u>
Contrôle 2 circ.		Bruit à proximité	<u>84</u> dB(A) à V/min <u>3075 *</u>
		Silencieux	<u>1= 408 x Ø 100 mm + 1/280x180x95 mm</u>
		Mesure des gaz	<u>ECE-15, CO 1,95 % bei 800 t/min **)</u>
		Déparasitage	<u>ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>

Carrosserie	<u>fourgon avec/sans fenêtres.</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	<u>4</u> Indic. vit. <u>km/h</u>	Poids à vide	<u>760 (790)</u>	<u>520 (560)</u>	<u>1280 (1350)</u>
Ceintures sécurité	<u>Ar4 (E) Rétroviseur</u>	Charge utile	<u>340</u>	<u>880</u>	<u>1220</u>
Cale	<u>Attelage</u>	Poids total	<u>1100</u>	<u>1400</u>	<u>2500</u>
Antivot		Poids fabr.	<u>2500</u>		
Nombre de places	<u>3 ++)</u> av <u>3</u> centre _____ ar _____	Dimens. pneus	<u>185 R 14 C</u>	<u>185 R 14 C</u>	(Variantes +)
Dimensions		Ply / bar	<u>6 / 2,5</u>	<u>6 / 3,75</u>	voir
Longueur	int. <u>2500</u> ext. <u>4750</u> Empattements <u>2896</u> / _____	Charge	<u>1230</u>	<u>1520</u>	remarques
Largeur	<u>1520</u> / <u>1724</u> / _____	pour V max	<u>120</u>	<u>120</u>	
Hauteur	<u>(1870) 1350 (2560) 2020.</u> Voie av <u>1480</u> ar <u>1420</u>	Garantie poids remorquable avec frein		<u>1200</u>	
Porte à faux	lat. _____ Voies av _____ ar _____	Garantie poids remorquable sans frein		<u>400</u>	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	av _____ ar _____ Braquage g <u>11100</u> d <u>11100</u>	Garantie poids de l'ensemble		<u>500</u>	
		Poids remorquable testé		<u>120</u>	km/h
		Vitesse maximale selon le constructeur			km/h
		Vitesse maximale testée			km/h

() = dimensions et poids avec toit surélevé

Equipement §)	
Feux de route	CR (E)
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ; ar 2a (E)
Catadioptres	av ; ar 1 (E)
Feux de gabarit	av ; ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	2/ séparés au centre
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	MIXO TPAR 442-445 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	L E Y L A N D Sherra 250		
Homologation N°	CH	3493 07	
Carrosserie	fourgon		
Places	total 3	avant 3	
Poids à vide	1280	Carburant B	
Charge utile	1220	CV-impôt 8,64	
Poids total	2500	Cylindrée 1697	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche 28 km/h, M2, IA 5,125 = 80 dB/A
50 km/h, AD, IA 5,125 = 74 dB/A
- ***) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'aument
- +) Variante de pneus : 195 R 14 C, 6 PR, AV= 1380 (2,5) / AR = 1560 (3,25), V-max 120 km/h
- ++) Nombre de places : sur demande banquettes rabattables dans le compartiment de charge pour le transport occasionnel de personnes au sens de l'article 61, al. 2, OCR.
- §) Equipement : dispositif de protection obligatoire pour les sièges avant; des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Remplace le PT CH 3493 07 du 27.12.78.
2. pot d'échappement / CO

À noter dans le permis de circulation:

23.2.81.

102 - charge utile sur la galerie, max. 68 kg

129 - sièges et dispositifs de sécurité pour le transport non professionnel de personnes dans le compartiment de charge sont approuvés.