

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Fiche d'homologation N°	
Voiture de livraison		LEYLAND		Sherpa 240 (Van modèle ZCF..J)		CH 3493 03	
Constructeur		AUSTIN MORRIS GROUP BRITISH LEYLAND UK LIMITED, Birmingham (GB)					
Identification		"ZCF..J" préfixe au No du châssis *)					
Plaquette constr		à gauche, dans montant avant de porte					
N° du châssis		à droite, dans l'entrée					
Ident du moteur		"18V" à droite, latéralement sur le bloc, sur plaquette rivée					
Importateur princ		British Leyland Switzerland AG, Herostrasse 7, 8048 Zurich					
Véhicule homologué		ZCFBBJ 007 214 N		Signes fixes dans code du type		ZCF..J	
Châssis				Moteur			
Nombre d'essieux		2		Nombre de roues		4	
Direction		mécanique					
Transmission		mécanique synchronisée ou boîte automatique					
Nombre de vitesse		4 ou 5		Entraînement		sur roues AR	
Frein de service		hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression					
Frein auxiliaire		mécanique, à expansion interne, sur les roues AR					
Frein d'arrêt		identique au frein auxiliaire, levier avec segment					
Ralentisseur							
Contrôle 2 circ		par différence de pression, lampe-témoin séparée					
Carrosserie				Poids			
fourgon sans fenêtre				avant		arrière	
Nombre de portes		2+1 dt. + 1 AR		Indic vit		km/h	
Ceintures sécurité		A r4 + B ***)		Retroviseur		2/de chaque côté	
Cale				Attelage			
Antivol		verrouillage de la direction					
Nombre de places		t 3 av 3		centre		ar	
Dimensions		int ext					
Longueur		2450 4620		Empattements		2900	
Largeur		1580 1720					
Hauteur		1350 2000		Voie		av 1470 ar 1400	
Porte à faux		lat av 650 ar 670		Voies		av ar	
				Braquage		g 11100 d 11100	
Distance volant - vers l'avant du véhicule							
				Garantie poids remorqueable avec frein			
				Garantie poids remorqueable sans frein			
				Garantie poids de l'ensemble			
				Poids remorqueable testé		120 km/h	
				Vitesse maximale selon le constructeur			
				Vitesse maximale testée			
				charge garantie sur le toit		68 kg	

Équipement					
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)			
Cilignoteurs	av	1	(E)	ar 2x	(E)
Catadioptrés	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 TR 89 TP AR 442 - 445				

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	LEYLAND	Sherpa 240	
Homologation			
N°	CH 3493 03		
Carrosserie	fourgon sans fenêtre		
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	1240	Carburant	8
Charge utile	1300	CV-impôt	9,16
Poids total	2540	Cylindrée	1798

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

- *) Identification : seuls les véhicules portant la plaquette "BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG" avec le No d'homologation, montée à droite sur la traverse du radiateur, peuvent être admis sur la base de la présente fiche d'homologation.
- **) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à droite, sur l'auvent.
- ***) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis.
- +) Variante de pneu : 185 - 14 XC 6 PR AV 1230 (2,5) AR 1520 (3,75) V-max 120 km/h voies inchangées.

Modifications par l'importateur:

- des bavettes sont montées à l'arrière,
- un dispositif de protection selon OCE art. 23, al. 2 est monté.

A noter dans le permis de circulation:

- charge garantie sur le toit 68 kg.

Lieu et date de l'homologation
Safenwil, 17.12.75

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de livraison

LEYLAND

Sherpa 240

CH 3493 03

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 24.01.78 à Frutigen - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 37,7 km/h, M2, iA 4,8 = 78,5 dB/A
50,0 km/h, A2, iA 4,8 = 78,5 dB/A

à proximité de l'échappement: 89 dB/A à 5000 t/min
90 dB/A à 5000 t/min

Complément du 19.05.78 - Gau

Livrable sur demande avec toit surélevé:

hauteur extérieure	2560 mm
intérieure	1870 mm
poids à vide AV	790 kg
AR	520 kg
total	1310 kg