

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	A U S T I N	Allegro 1500	CH 0050 31
Constructeur	Austin Morris Group, British Leyland UK LTD, Birmingham (GB)		
Identification	"ALLEGRO" s.capot moteur +s. couvercle du coffre. "1500" à droite s.les ailes AV. "AF.SJS"(Super) ou "AF.SJN" (Special)=variantes du modèle,s.plaqu.du constructeur + dev.No du châssis"Super" ou "Special"s.couvercle du coffre.		
Plaquette constr.	à l'avant sur traverse du radiateur		
No du châssis	à droite, devant siège AV sur tôle du plancher		
Ident. du moteur	"14 H" devant No du moteur., à l'avant en haut sur bloc-moteur		
Importateur princ.	British Leyland(Switzerland) AG, Herenstrasse 7, 8048 Zurich		
Véhicule homologué	AF4SJN - 40478A	Signes fixes dans code du type AF.SJ.	

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique ou automatique
Nombre de vitesses	5 ou 4 Entraînement avant
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression (circuits en diagonale)
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne sur roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	par différence de pression sur lampe-témoin séparée

MOTEUR	
Marque	AUSTIN Type 14 H
Construction	en ligne Temps 4
Carburant	B Position avant
Refroidiss.	eau Nombre cylindr. 4
Alésage	76,2 Course 81,28
Cylindrée	1485 CV-Impôt 7,56
Puissance en CV	69 DIN à t/min 5600
Bruit	78 dB/A à t/min 5600
Silencieux	2 = 457x187x102 / 254 x Ø 101
Mesure des gaz	*ECE-15 / 2,8 % CO à 750 t/min
Déparasitage	ECE-10 / OCE, annexe 8 chiffre 4: D

CARROSSERIE	
limousine	
Nombre de portes	2 ou 4 Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	Ar4 +) Rétroviseur intér. +À gauche
Cale	- Attelage -
Antivol	verrou de direction
Nombre de places t	5 av 2 centre ar 3

POIDS		avant	arrière	total
Poids à vide	530	340	870	
Charge utile	120	230	350	
Poids total	650	570	1220	
Garantie febr.			1267	
Dimens. pneus	145 SR 13	145 SR 13	(Variantes **)	
Ply / etü	2,2	2,2	voir	
Charge pour V max	750	750	remarques)	
	180	180		

DIMENSIONS	
Longueur	int. 3850 Empattements 2440 /
Largeur	1613 /
Hauteur	1390 Voie av 1372 ar 1382
Porte à faux lat.	Voies av - ar -
	av 670 ar -
	ar 740 Braquage g 10,2 d 10,4
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Garantie poids remorqueable avec frein	762
Garantie poids remorqueable sans frein	250
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remorqueable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	149 km/h
Vitesse maximale testée	- km/h

EQUIPEMENT

Feux de route	SCR (E)	
Feux route compl.	-	
Feux de croisement	SCR (E)	
Feux de position	A (E)	
Feux de brouillard	-	Feux rouges R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)	Feu de recul 2/séparés
Clignoteurs	av 1 (E)	1 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av -	1 - ar I (E)
Feux de gabarit	av -	1 - ar -
Avert. optique	oui	Eclair. plaque 2/au centre
Essuie-glace	2 balais	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	MIXO TR 89 TPAR 442-445	(94) dB/A
		() dB/A
		() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	A U S T I N Allegra 1500	
Homologation		
No	CH 0050 31	
Carrosserie	limousine	
Places total	5	avant 2
Poids à vide	870	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 7,56
Poids total	1267	Cylindrée 1485

REMARQUE5, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Plaque ECE-15 : à l'avant à droite sur face intérieure de l'aile
- **) Variante de pneu: 155 SR 13, charge 850 kg à 2,2 atü, V/max. 180 km/h
- +) Ceintures de sécurité: Position des sangles et accessibilité aux commandes selon CCE, art. 23, al. 3bis contrôlées.

Remplace le BT 0050 31 du 13.2.74
Expertise de contrôle/ Voie AR

Lieu et date de l'homologation

Safenwil, 6.12.73 / 13.2.74 / Berne, 19.176.

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Voiture
de tourisme

A U S T I N

Allegro 1500

CH 0050 31

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 13.10.76 - jak

Variante de pneus:

165/70 SR 13, charge AV 660 (1,8), AR 720 (2,0), V-max. 180 km/h, voies inchangées

Complément du 10.11.78 - Gau

Mesures du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M3, iA 3,64 = 77 dB/A

50 km/h, A2, iA 3,80 = 77 dB/A

à proximité de l'échappement : 85,5 dB/A à 4200 t/min.

Equipement (en option) : Feux de route 2/CR (E)
Feux de route compl. 2/CR (E) (seuls "R" branchés)
Feux de croisement 2/CR (E) (extérieurs)

Complément du 31 juillet 1980 à Berne - Br

Mesure des gaz conforme selon ECE 15, modification 03