

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Dimensions-type (l)
Voiture de tourisme	A U S T I N	A 105 - SIX - Saloon BS7	1957	2' 3 0 1

Caractéristiques "A 105 Six" s/couv.coffre - "BS 7..ECO" en préfixe No.châssis à g. ds. montant av. porte avant - Carr. : Limousine 4 portes Carburant essence Nombre de cylindres 6

Constructeur du châssis The AUSTIN Motor Co.Ltd., Longbridge, BIRMINGHAM (GB)

N° du châssis frappé à gauche, dans montant av. porte avant, s/plaquette constructeur

N° du moteur frappé à droite, à l'avant s/bloc-moteur, sous échappement

Type du moteur IHC - Six - OHV

Position du mot. à l'avant Frein-moteur ---

Cylindrée 2'639 cm³ Frein de remorque --- Dimensions ext. en mm

Temps 4 Transmission mécan.synchro. Treuil/Cabest. --- Longueur 4'610

Rafroidissement eau Nombre vit. avant 4 Crochet de rem. --- Largeur 1'650

Entraînement s/roues AR Vitessa en 1^{re} 44 Vels avant 1'310 Hauteur 1'560

Nombre d'axes 2 Vitessa en prise dir. 150 (*) Vels arrière 1'300 Empattement 2'710

Nombre de pneus 4 Blocage différentiel --- Diam. de moy. 12,20 Porte à faux arr. 1'110

Frein à pied hydraulique, à expansion int., sur toutes les 4 roues

Frein à main mécanique, à expansion int., sur roues arrières

Poids	avant			arr.			Pneumatiques	avant		arr.		éds-car	Dimensions int. en mm
	avant	arr.	total	avant	arr.	avant		arr.					
A vide	800	600	1'400	Dimension	6.40-15	6.40 - 15	4 Ply	Longueur	---				
Charge utile			375	Charge pneu	530	530	---	Largeur	---				
Total	917	858	1'775	Larg.td.reul.	---	---	---	Hauteur	---				
Carences de fabr.	---	---	---	Pression spec.	---	---	---	Hauteur ridelles	---				

Poids max. garanti or. train routier --- Nombre de portes 4

Direction: position à gauche - s/demande : à droite Marque du moteur B.H.C.

Alésage 79,375 Coques 88,9 C. V. Impôts 13,443

Forme de la carrosserie Limousine

Nombre de places: total 5 (avant 2 milieu --- arr. 3) Places debout ---

Siège arrière --- Sièges ---

Phares: marque	LUCAS Continental	Indicateurs de direction	4/clignot. av. lampe-témoin
Feux de croisement	Bilux	AV=	Sous les phares - AR=au-dessus feux AR & stop
Feux de position	2/séparés s/ailes	Essuis-glace	2/électriques
Phare brouillard	2/avec feux de position **)	Avertisseur	1/électrique (2 tons)
Feux arrière	2/ combinés av. feux stop	Rétroviseur	1/à l'int. centre en haut
Réfecteurs	2/ combinés av. feux AR	Indicateur de vitesse	1/km/h
Feu stop	2/ combinés av. feux AR	Figurine de radiateur	Emblème de fabrique "A" av. ailes
Eclairage N° de contrôle	1/ centre pr. plaque carrée	est enlevé pour la Suisse par l'importateur.	
Phare marche arrière	---		
Équipement électrique	12 Volts		
Mesure du bruit	80 Phases à 4'600 t/min.		

Observations et exceptions

- *) Sur demande : Avec Overdrive (185 km/h)
- **) Feux brouillard : Modifier le dispositif de commande de façon à ce que les 2 feux fonctionnent simultanément.