

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	J A G U A R	3 4 0	CH 0440 02

MOYENS D'IDENTIFICATION "340" à droite sur couvercle du coffre.- "Jaguar 3,4 Litre" = marque
 sur grille du radiateur

Numéro du châssis frappé sur tôle carrosserie devant orifice remplissage radiateur et sur plaq.
 Signe d'identification du moteur frappé "JAGUAR 3 1/2 Litre" à droite, coulé sur bloc-moteur
 Constructeur JAGUAR Cars Ltd, Coventry (GB) Importateur Emil FREY AG, Zurich +)

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction gauche ou droite Assistance sur demande: hydraulique
 Frein de service hydr. à disques assisté par dépression
 Frein auxiliaire méc. à disques Ralentisseur _____
 Frein stationn. à câble, r.AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. toute synchron. *) Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max 195 env km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque JAGUAR Carbur. ess.
 Type 3 1/2 Litre
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 83 Course 106
 Cylindr. 3442 cm³ CV-Impôt 17,52
 CV-puiss. 162 (DIN) à 5000 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 83,3 dB (B) à 3750 (3/4) t/m
 Amortissement bruit 2 pots
630 x 200 x 120

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 4
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1415 AR 1380
 Diam. braquage G 11,5 DR 11,1
 Empattement 2727 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4591
 Largeur 1695 **) _____
 Hauteur 1460
 Porte à faux AV 864
 AR 1000
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>860</u>	_____	<u>650</u>	<u>1510</u>
Charge utile	<u>127</u>	_____	<u>223</u>	<u>350</u>
Poids total	<u>987</u>	_____	<u>873</u>	<u>1860</u>
Garantie fabr.	<u>1019</u>	_____	<u>931</u>	<u>1950</u>
Dimens. pneus	<u>6.40-15 Dunlop RS 5</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1010 (2,3)</u>	_____	<u>1010 (2,3)</u>	_____
	de l'ensemble			_____ kg
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

**) Largeur avec roues à rayons = 1710)

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ LUCAS E4 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux,asy. Feux de position 2/ LUCAS L563
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard Ø 70
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 99 (dB/B)
 Essue-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ LUCAS L627 Catadioptrés 2/ sép. Ø 50
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 1/ cent.couv.cof
 Eclair. plaque contr. 1/ centre couv.coff. Plaque forme haute/ XXXX
 Rétroviseur 1/ intér. centre haut Indic. vitesse km/h+
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [compte-tours
 AV blanc latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type JAGUAR 340
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0440 02
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1510 Carburant essence
 CV 17,52
 Charge utile _____ Cylindrée 3442 cm³
 Poids total 1950 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : Sur demande avec Overdrive ou boîte automatique à 3 vitesses avec convertisseur de couple, type BW 35, verrouillage mécanique sur position "P".
- +) 2ème importateur : Garage Place Claparède, Genève.
- §) Modifiés par l'importateur :
 Les feux de position orig. sont trop petits; sont combinés avec les clignoteurs.
 Le verre de l'éclairage de la plaque de contrôle est masqué contre l'émission du lumière blanche vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 14.12.67

La commission d'expertise