

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque FORD - MERCURY	Type Cougar - moteur 302 / J	Fiche d'homologation n° CH <u>0286 05</u>
---	---------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Cougar" à l'avant du véhicule et de chaque côté sur ailes arrières
 "65 A" = Body Style Code sur plaque du constructeur, dans porte gauche

"ST" en préfixe du No de châssis

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AV sur traverse du châssis + s.plaq.constr.(frappé par
 Signe d'identification du moteur frappé "J" à l'avant sur culasse gauche [l'importateur]
 Constructeur **FORD Motor Co, (USA)** Importateur **Garage Steiger, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche Assistance hydraulique
 Frein de service hydr., 2-circ., AV= disques/AR= exp.int., assisté
 Frein auxiliaire méc. exp. interne Ralentisseur [par dépression]
 Frein stationn^t sur roues AR Frein pr. rem. _____
 Transmission automatique *) Nombre vit. 3
 Blocage differ. oui Crochet rem. _____ Vitesse max. 180 km/h

MOTEUR Genre V Temps 4
 Marque FORD Carbur. ess.
 Type J - 302 cu.in.
 Position avant Nombre cyl. 8
 Alésage 101,6 Course 76,2
 Cylindr. 4940 cm³ CV-Impôt 25,16
 CV-puiss. 230 (SAE) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 82 dB (B) à 3600(3/4) t/m
 Amortissement bruit 2 pots
480 x 270 x 110

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

DIMENSIONS Voie AV 1486 AR 1486
 Diam. braquage G 11,6 DR 11,9
 Empattement 2819 / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____
 Longueur 4835
 Largeur 1809
 Hauteur 1305
 Porte à faux AV 890
 AR 1126
 lat. _____

POIDS	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>840</u>	_____	<u>680</u>	<u>1520</u>
Charge utile	<u>105</u>	_____	<u>245</u>	<u>350</u>
Poids total	<u>945</u>	_____	<u>925</u>	<u>1870</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>2000</u>
Dimens. pneus	<u>F 70-14 ou 205 HR 14</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1120</u>	_____	<u>1120</u>	_____
de l'ensemble	_____			_____
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENT

§)

Equipement électrique 12 v

Feux de route 2/ phares doubles Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/asy. extér. Feux de position 2/ combinés
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électr. (2-tons) Niv. sonore 94 (dB/B)
 Essuie-glace 2/électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2x3 (dans 2 pan-) Catadioptrés 2/séparés
 Feux stop 2x3 (neaux lumin.) Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute
 Rétroviseur 1/intér. + 1/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV blanc latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : 2 feux de pos. et 2 catad. latér.

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type FORD-MERCURY Cougar
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0286 05
 Forme de la carr. _____ limousine,
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1520 Carburant essence
 CV 25,16
 Charge utile _____ Cylindrée 4940 cm³
 Poids total 2000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

- *) Transmission : boîte automatique Merc-O-Matic avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique sur "P".
- §) Modifiés par l'importateur :
- Feux de position et feux de position latéraux branchés avec les phares, des ampoules blanches sont montées.
- Eclairage plaque contrôle : est monté dans couvercle du coffre (15 W), support de la plaque est modifié.
- Catadioptrés : originaux trop petits (3 séparés par côté); des catadioptrés complémentaires sont montés.
- Echappement : l'extrémité est prolongée.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Zurich, 6.3.68