

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mercury Marquis 0.62G / 0.64G / 0.66G	CH 0286 47

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LINCOLN-MERCURY-DIVISION Dearborn, Michigan (USA)		
Identification	"0.62G" Standard "0.64G" Brougham "0.66G" Grand Marquis = devant le No du châssis (1 ^{er} chiffre = millésime (1980) / 5 ^e chiffre = type du moteur) "CH 0286 47" = sur la plaquette du constructeur à gauche, dans la porte avant		
Plaquette constructeur	à gauche, derrière le pare-brise		
N° du châssis	"G" à l'avant, en haut, sur le boîtier du thermostat, à côté du distributeur (frappée par l'importateur)		
Identification du moteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich		
Importateur principal	0266G 600 030		
Véhicule homologué			

Châssis	
Nombre d'essieux	2
Direction	mécanique assistance hydraulique
Transmission	boîte automatique
Nombre de vitesses	3
Frein de service	Entretien sur roues arrière hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interna, assistance par dépression, sur toutes les roues, AR = limiteur; soupape de dosage sur roues AV
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur roues AR (pédale)
Ralentisseur	
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée

Moteur	F O R D	Type	G
Marque	V	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	8
Refroidissement	101,6	Course	88,9
Alsage	5763	CV-impôt	29,35
Cylindres	105	à V/min	3200
Puissance en kW	143 SAE-net		
CV	85	à V/min	2400 *
Bruit à proximité	1= 555x280x115		§
Silencieux	ECE-15/97, 1,0 % CO à 790 t/min		**
Mesure des gaz	OCB, annexe B, chiffres 3+4 = D		
Déparasitage			

Carrosserie	limousine		
Nombre de portes	4	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	orig. FORD USA	Rétroviseurs	intérieur / gauche / droite
Cale		Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 6 av 3	centre	ar. 3
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		5440	Empatiements 2906 /
Largeur		1970	Essieu double av ar
Hauteur		1460	Voie av ar 1580
Porte à faux	lat		Voies av ar
	av	1090	
	ar	1444	Braquage ø g 11900 d 12200
Distance volant - vers l'avant du véhicule -			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1040	780	1820
Charge utile	150	270	420
Poids total	1190	1050	2240
Garantie fabr.			2390
Dimens. pneus	GR 78 - 14	GR 78 - 14	(Variantes +)
Ply/bars	- / 1,7	- / 1,7	voir
Charge	1250	1250	remarques)
pour V max	180	180	
jantes	5 1/2 J x 14 en acier		(+)
Garantie poids remorquable avec frein			1450
Garantie poids remorquable sans frein			910
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			1450
Vitesse maximale selon le constructeur			177 km/h
Vitesse maximale testée			km/h

Equipement §) HCR H4 (E)
 Feux de route HCR H4 (E)
 Feux de croisement SAE AIP2P-79MY
 Feux de position SAE 2A2I2P223JT-79MY
 Feux rouges SAE 2A2I2P223JT-79MY
 Feux stop SAE 2A2I2P223JT-79MY
 Clignoteurs av 1 (E) ar voir feux rouges
 Catadioptres av AV + AR ar SAE-A
 Feux de gabarit av oui ar oui
 Feux complémentaires HCR (E) ou HR (E)
 Eclairage plaque 1/ séparé
 Essuie-glace 2/ balais avec/sans lave-glace
 Avertisseurs MOTORCRAFT 2/ Hi + Lo / Ford Hi + Lo
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque et type F O R D (USA) Mercury Marquis
 Homologation N° CH 0286 47
 Carrosserie limousine
 Places total 6 avant 3
 Poids à vide 1820 Carburant B
 Charge utile CV-impôt 29,35
 Poids total 2390 Cylindrée 5763

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

*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, A2, IA 2,26 = 74 dB/A.

***) Mesure des gaz : une marque d'homologation n'est pas obligatoire.

+) Variante de pneus GR 78 - 15 charge 1250 (1,7) V-max. 180 km/h
 P205/75R15 1260 (1,8) 180 km/h
 P205/75R14 1270 (2,0) 180 km/h
 P215/75R14 1300 (1,8) 180 km/h

Jantes : 6½ J x 14 acier / 6½ J x 15 alliage léger "FORD", voies inchangées

§) Modifications par l'importateur:

- feux de route et de croisement sont remplacés par des HCR H4 (E);
- les ampoules orange d'origine des feux de position sont remplacées par des 21/5 watt; (un autocollant doit indiquer la puissance exigée des ampoules lorsqu'elle diffère de celle d'origine);
- clignoteurs AV: blancs, dans les feux de position, sont débranchés et remplacés par des feux 1 (E) complémentaires, placés au-dessous des phares;
- les catadioptres d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE-A;
- ampoules AR: des 21/5 watt peuvent être montées au lieu des 1157 d'origine;
- les feux de décoration à gauche et à droite sur les montants de custode doivent être débranchés;
- la sortie de l'échappement est prolongée vers l'arrière;
- la figurine du capot est admise;
- parties dangereuses: les arêtes avant des feux de position doivent être arrondies (rayon minimum 2,5 mm).

Remplace FH CH 0286 47 du 21.09.79
 Variantes de pneus

(23.11.1979)

Lieu et date de l'homologation
 Rothrist, 21.09.1979

Service fédéral d'homologation