

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mercury Marquis à partir du No du châssis 1ME..8.F.B. 600 001	CH 0286 51

Constructeur FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA
 Identification sur la plaque du constructeur "CH 0286 51"
devant le No du châssis "1ME..81F..." / "1ME..83F..." / "1ME..85F..." (variantes du modèle)
 Plaque constructeur à gauche, dans la porte avant
 N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise
 Identification du moteur " F " à l'avant, en haut sur le boîtier du thermostat, à côté du distributeur d'allumage (importateur)
 Importateur principal FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zurich
 Véhicule homologué 1MEBP85F4BZ 610 173 (Mercury Grand Marquis)

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission automatique
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.
assistance par dépression, sur toutes les roues
AR=limiteur, AV=soupape de dosage
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur roues arrière
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par différence de pression + lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque FORD Type F
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 8
 Aîsage 101,6 Course 76,2
 Cylindrée 4940 CV-impôt 29,16
 Puissance en kW 101 SAE-net à 1/min 3600
 CV
 Bruit à l'arrêt 73,0 dB/A à 1/min 2700 *)
 Silencieux 1 pot 55x280x115 mm
 Mesure des gaz ECE-15/03, CO 1,0 % *)
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3 + 4 = D

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 4 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité AV= 3/ orig.FORD-USA Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale AR= 3/ orig.FORD-USA Attelage -
verrouillage de la direction
 Nombre de places t 6 av 3 centre ar 3
 Dimensions
 Longueur intérieur extérieur 5440 Empattements 2906
 Largeur 1970 Essieu double av ar
 Hauteur 1460 Voie av 1590 ar 1585
 Porte à faux lat. Voies av ar
av 1090 ar 1444 Braquage ø g 11900 d 12200

Poids
 avant 1000 arrière 780 total 1780
 Poids à vide
 Charge utile 140 280 420
 Poids total 1140 1060 2200
 Garantie fabr. 2376
 Dimens. pneus P225/75 R 14 P225/75 R 14 (Variantes **)*)
 Ply/bars - / 2,4 - / 2,4 voir
 Charge 1630 1630 remarques)
 pour V max 180 180
 Jantes acier 6 1/2 J x 14 **)*)

Distance volant - vers l'avant du véhicule - 1877
 Garantie poids remorquable avec frein 1780
 Garantie poids remorquable sans frein 167 km/h
 Garantie poids de l'ensemble 72 km/h
 Poids remorquable testé 167 km/h
 Vitesse maximale selon le constructeur 167 km/h
 Vitesse maximale testée 72 kg
 Charge garantie sur le toit

Équipement	§) _____	
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	HCR	(E)
Feux de position	SAE	AIP2P79MY
Feux rouges	SAE	(2)A(2)I(2)P2(2)S(3)T-79MY
Feux stop	SAE	(2)A(2)I(2)P2(2)S(3)T-79MY
Clignoteurs	av	1 (E) ar voir feux rouges
Catadioptrés	av	- oui ar SAE-A
Feux de gabarit	av	- oui ar -
Feux complémentaires	HR	(E)
Eclairage plaque	1/ sétaré	
Essuie-glace	2/ balais avec 11% lave-glace	
Avertisseurs	2/ Motorcraft Hi + Lo ou 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	CH 0286 51	
N°	CH 0286 51	
Carrosserie	limousine	
Places	total 6	avant 3
Poids à vide	1780	Carburant 3
Charge utile	-	CV-impôt 25,16
Poids total	2376	Cylindree 4940

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

*) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.

**) Variantes de pneus	: P 215/75 R 14	1440 (2,25)	V-max. 180 km/h
	P 205/75 R 14	1390 (2,50)	180 km/h
	P 205/75 R 15	1390 (2,25)	180 km/h

Variantes de jantes	: 5 1/2 J x 14	acier	voies inchangées
	6 J x 14	acier	voies inchangées
	6 1/2 J x 15	métal léger FORD	voies inchangées

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de route et feux de croisement d'origine sont remplacés par des HCR (E);
- les ampoules d'origine des feux de position sont remplacées par des blanches de 21/5 W; (un autocollant doit indiquer la puissance exigée lorsqu'elle diffère de celle d'origine);
- les clignoteurs AV d'origine blancs, dans les feux de position, sont débranchés et remplacée par des 1 (E) sous les feux de route et de croisement;
- les catadioptrés d'origine non-étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE-A;
- ampoules: au choix des 1157 ou des 21/5 W;
- les feux placée sur les montants de custode doivent être débranchés;
- la sortie de l'échappement peut être acceptée dans son état d'origine;
- l'emblème de la marque sur le capot est admis;
- parties dangereuses: les arêtes avant des verres des feux de position doivent être arrondies (rayon minimum 2,5 mm).

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 05.03.81

Service fédéral d'homologation