

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Mercury Monarch		Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)		..35F ou ..38F 2 portes		CH 0286 25
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY Lincoln-Mercury-Division Dearborn, Michigan (USA)				
Identification	"..35F" = modèle standard ou "..38F" = modèle Ghia devant le No du châssis "CH 0286 25" sur la plaque du constructeur				
Plaquette constr.	à gauche, dans la porte				
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise				
Ident. du moteur	" F2 " à l'avant, à gauche sur la culasse, frappé par l'importateur				
Importateur princ.	FORD Motor Company (Switzerland) SA, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich				
Véhicule homologué	6E38F 508 992		Signes fixes dans code du type		..35F ou ..38F
Chassis	2		Nombre de roues		4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique				
Transmission	boîte automatique				
Nombre de vitesses	3		Entrainement		sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape de dosage; AR= limiteur				
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service				
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR				
Ralentisseur	-				
Contrôle 2 circ.	par différence de pression + lampe-témoin séparée				
Carrosserie	limousine				
Nombre de portes	2		Indic. vit.		km/h
Cointures sécurité	***)		Rétroviseur		intérieur + gauche
Cale	-		Attelage		-
Antivol	verrouillage de la direction				
Nombre de places	t. 5 av 2		centre		ar 3
Dimensions	int.		ext.		
Longueur	5090		Empattements		2790
Largeur	1900				
Hauteur	1420		Voie		av 1490 ar 1470
Porte à faux	lat.		Voies		av
	av 1030		ar		
	ar 1270		Braquage		g 11930 d 11700
Distance volant - vers l'avant du véhicule					
Moteur	F O R D		Type		F 2
Marque	V		Temps		4
Construction	B		Position		avant
Carburant	eau		Nombre cylindr.		8
Refroidiss.	101,6		Course		76,2
Alésage	4940		CV-impôt		25,16
Cylindrée	129,9 SAE net		à t/min		3600
Puissance en CV	76		dB/A* à t/min		3600
Bruit	2 = 390x200x85		480xØ 190 mm		*)
Silencieux	ralenti CO < 1,0 % + ECE-15 **)				
Mesure des gaz	OCE annexe B, chiffres 3+4 = D				
Déparasitage					
Poids	avant		arrière		total
Poids à vide	885		740		1625
Charge utile	110		240		350
Poids total	995		980		1975
Garantie fabr.	DR 78 - 14		DR 78 - 14		(Variantes +)
Dimens. pneus	4 / 1,7		4 / 1,7		voir
Ply / bar	1010		1010		remarques)
Charge pour V max	180		180		
Garantie poids remorquable avec frein					
Garantie poids remorquable sans frein					
Garantie poids de l'ensemble					
Poids remorquable testé	166 km/h				
Vitesse maximale selon le constructeur	166 km/h				
Vitesse maximale testée					

Equipement §)
 Feux de route SAE H... ou DOT
 Feux de croisement SAE H... ou DOT
 Feux de position SAE AIP2P-75 CT
 Feux rouges SAE 2A2I2P2S3T-75 CT
 Feux stop SAE 2A2I2P2S3T-75 CT
 Clignoteurs av SAE AIP2P-75 CT | ar voir feux rouges
 Catadioptrés av | oui | ar I (E)
 Feux de gabarit av | oui | ar
 Feux complément.
 Eclairage plaque 1/ au centre, dans le pare-chocs
 Essuie-glace 2 balais avec/sans lave-glace
 Avertisseurs POMOCO Lo + Hi
ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

CH-0206 25

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque et type F O R D (USA) Mercury Monarch
 Homologation
 N° CH 0206 25
 Carrosserie Limousine
 Places total 5 avant 2
 Poids à vide 1625 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 25,16
 Poids total 2168 Cylindrée 4940

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

- *) Echappement : le tuyau d'échappement est prolongé vers l'arrière, jusqu'au support du pare-chocs.
 **) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, dans la porte, près de la plaquette.
 ***) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type A r4m sont exigées.
 +) Variante de pneus : ER 78 - 14 4 PR AV 1060 (1,7) AR 1060 (1,7) V-max 180 km/h } voies inchangées
 FR 78 - 14 4 PR 1160 (1,7) 1160 (1,7) 180 km/h }
 185 SR 14 1000 (1,9) 1000 (1,9) 180 km/h }
 195 SR 14 1000 (1,7) 1000 (1,7) 180 km/h }

Jantes : acier ou alliage léger 6JJ x 14.

§) Modifications par l'importateur:

- feux de position/clignoteurs AV: les ampoules oranges d'origine (1157) sont remplacées par des blanches 5/21 W;
- feux rouges/stop/clignoteurs AR: les ampoules d'origine (1157) sont trop puissantes; il en est monté 2 de chaque côté de 5/18 W; celles à l'intérieur, une (1157) de chaque côté, restent;
- la puissance exigée des ampoules doit être marquée de manière durable et bien visible;
- feux rouges: l'élément intérieur du feu rouge est muni d'une couverture transparente jaune; la couleur vue de l'extérieur est rouge; admis selon mesures du BFTN;
- les catadioptrés d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires I (E).

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Rothrist. 03.12.75