

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mercury Cougar XR 7 (5.93 H)	CH 0286 20
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury Division, Dearborn, Michigan (USA)		
Identification	"Mercury" à l'avant et à l'arrière, - "Cougar XR 7" de chaque côté du véhicule		
	"5,93 H ..... " devant le No du châssis, - "CH 0286 20" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à gauche, dans la porte		
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise		
Ident. du moteur	"H" à gauche, à l'avant, en haut sur le bloc (frappé par l'importateur)		
Importateur princ.	FORD Motor Company (Switzerland) SA, 8006 Zurich / Centre de distribution 4852 Rothrist		
Vehicule homologué	5A93H 500'402	Signes fixes dans code du type	5.93 H

<b>Chassis</b>		<b>Moteur</b>			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	FORD
Direction	mécanique avec assistance hydraulique				
Transmission	automatique				
Nombre de vitesses	3	Entraînement	arrière	Construction	V
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 et 2 du frein de service				
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière				
Ralentisseur	-				
Contrôle 2 circ.	par différence de pression, lampe-témoin séparée				
		Alésage	101,6	Type	H
		Cylindrée	5763	Temps	4
		Puissance en CV	148 SAE-net	Position	avant
				Nombre cylindr.	8
				Course	88,9
				CV-impôt	29,35
				à V/min	3800
		Bruit	80	dB/A	à V/min
		Silencieux	1=600x270x100 1=diffuseur ø 90 (*)		
		Mesure des gaz	1,0 % CO à 800 t/min + ECE 15 (**)		
		Deparasitage	OCE annexe 8 chiffres 3 + 4 "D"		

<b>Carrosserie</b>	limousine					<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	k/h			1100	910	2010	
Ceintures sécurité	FORD (USA)	Rétroviseur	intérieur+gauche			Charge utile	110	240	350
Cale	-	Attelage	-			Poids total	1210	1150	2360
Antivol	verrouillage de la direction					Garantie fabr.	-	-	2709
Nombre de places	t 5	av 2	centre	ar 3		Dimens. pneus	HR 78 - 14	HR 78 - 14	(Variantes
						Ply / bar	4 / 1,7	4 / 2,0	voir
Dimensions	int.	ext.				Charge	1370	1500	remarques)
Longueur		5535	Empatements	2900		pour V max	180	180	
Largeur		2000				Garantie poids remorquable avec frein			
Hauteur		1390	Voie	av 1620	ar 1610	Garantie poids remorquable sans frein			
Porte à faux	lat.		Voies	av -	ar -	Garantie poids de l'ensemble			
	av	1215				Poids remorquable testé			
	ar	1420	Braquage	g 12200	d 12000	Vitesse maximale selon le constructeur		172	km/h
Distance volant - vers l'avant du véhicule						Vitesse maximale testée			km/h

Equipement	S(	
Feux de route	SAE H... ou DOT	
Feux de croisement	SAE H... ou DOT (extérieurs)	
Feux de position	SAE IP 74 CR	
Feux rouges	SAE AIP2ST-74 CR	
Feux stop	SAE AIP2ST-74 CR	
Clignoteurs	av SAE IP 74 CR	ar SAE AIP 2ST-74CR
Catadioptres	av -	oui ar I (E)
Feux de gabarit	av -	oui ar -
Feux complément.	-	
Eclairage plaque	1/ au centre, sous le pare-chocs	
Essuie-glace	2/ balais avec/avec lave-glace	
Avertisseurs	FoMoCo Hi + Lo	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	F O R D (USA) Mercury Cougar XR 7		
Homologation N°	CH	0286	20
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	2010	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	29,35
Poids total	2709	Cylindrée	5763

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

- \*) Orifice de l'échappement: est prolongé vers l'arrière par l'importateur, jusqu'à la hauteur des supports des pare-chocs
- \*\*\*) Mesure des pgs : la vignette ECE-15 est placée à gauche, dans la porte, à côté de la plaquette du constructeur
- Variante de pneus : JR 78 - 14 4 PR charge AV= 1440 (1,7) AR= 1560 (2,0) V-max 180 km/h, voies inchangées  
 HR 70 - 14 4 PR 1260 (1,9) 1320 (2,0) 210 km/h, voies inchangées
- Variante de jantes : 5 1/2 JJ x 14 / 6 JJ x 14 / 7 JJ x 14, voies inchangées

- §) Equipement : modifications par l'importateur:
- Feux de position/clignoteurs AV : les ampoules orange d'origine (1157) sont remplacées par des blanches 18/5 watts
- Feux rouges/stop/clignoteurs AR : d'origine trop puissants avec ampoules (1157); nécessaires de chaque côté que les chambres extérieures avec des ampoules 5/18 watts
- Catadioptres : originaux non étanches; il en est monté 2 complémentaires I (E)
- Autocollants pour le nombre de watts : une étiquette portant le nombre de watts doit être apposée sur chaque dispositif dont l'ampoule originale doit être changée en raison de la puissance.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

↙ Bellach, 24.9.74