

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque F O R D (USA)	MERCURY Comet 3 . 31 F	Fiche d'homologation n° CH 0286 16
--	-------------------------	---------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "MERCURY" sur couvercle du coffre
 "COMET" ou "COMET GT" (variante du modèle) de chaque côté sur véhicule
 "CH 0286 16" sur plaquette du constructeur à gauche dans la porte
 "3.31F" devant No du châssis; "Body 62 B" sur plaquette du constructeur
 "3...." 1er chiffre du No du châssis = millésime 1973
 Numéro du châssis frappé à gauche derrière pare-brise
 Signe d'identification du moteur frappé "F2" à l'AV sur culasse gauche (importateur)
 Constructeur FORD MOTOR COMPANY (USA) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement arrière	MOTEUR	Genre V - 8	Temps 4
Direction	à gauche		Assistance sur demande hydraulique	Marque	FORD (USA)	Carbur. B
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne			Type	F 2	
Frein auxiliaire)méc.exp.interne		Ralentisseur -	Position	avant Nombre cyl. 8	
Frein stationn.)sur roues AR		Frein pr. rem. -	Alésage	101,6 Course 76,2	
Transmission	mécanique ou automatique		Nombre vit. 3	Cylindr.	4940 cm ³ CV-Impôt 25,16	
Blocage differ.	-	Crochet rem. -	Vitesse max. 168 km/h	CV-puiss.	138 SAE net 4200 t/m	

CARROSSERIE	Forme limousine	Nombre portes 2	Refroidissement eau
	Tolt ouvert -		Brutt 76 dB (A) à 3150(3/4) v/m
Nombre de places : Total 4 ; AV 2 ; milieu - ; AR 2 ; Places debout -			Amortissement brut 1/255x210x90 1/485xØ 160

DIMENSIONS	Voie	AV 1445	AR 1430
	Diam. braquage	G 11,7	DR 11,7
Empattement	2620 / / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	4730		
Largeur	1800		
Hauteur	1380		
Porte à faux AV	1020		
AR	1090		
lat.	-		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	800		570	1370
	95		185	280
Total	895		755	1650
Garantie fabr.				1771
Dimens. pneus	C 78 - 14 4PR			
Charge p. essieu	1030 (1,95)	1030 (1,95)		
Variante de pneus: 175 HR 14				
AV+AR= 950 (2,0)				

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit AV= SAE PIA 70 FN / AR= SAE PIA 70 FN

Avertisseur 1/FoMoCO "Lo" Niv. sonore 94 (dB/A)

Essuie-glace électrique Lave-glace oui

Feux arrières SAE AIRST 73 CT Catadioptrés I(E)+ lat. AV+AR

Feux stop SAE AIRST 73 CT Feux de recul 2/séparés

Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute XXXXX

Rétroviseur intérieur+extérieur Indic. vitesse km/h

Indic. direction elign. disposition II

AVSAE PI 70 CR latér. - AR SAE AIRST 73 CT

Avert. elign. oui Lampes de travail -

Antivol: verrou de direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque & type FORD (USA)
MERCURY Comet

Homologation n° CH 0286 16

Forme de la carr. limousine

Places ass. : Total 4 (2 avant)

Poids à vide 1370 Carburant B
CV 25,16

Charge utile - Cylindrée 4940 cm³

Poids total 1771 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 3K31F 512905

§) Modifiés par l'importateur:

- feux de route/croisement Sealed-Beam sont remplacés par 2/ CR (E).
- feux de position avec ampoules de couleur orange doivent être débranchés et remplacés par 2/ A (E) dans CR
- les catadioptrés d'origine ne sont pas étanches; il en est monté 2/ I(E) complémentaires.

Sur la variante "COMET GT" la moulure en forme de prise d'air doit être enlevée (art. 26 al. 1 ACE).

Lieu et date de l'expertise
Bellach, 5.12.72

La commission d'expertise

ck