

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Mercury Zephyr		Fiche d'homologation N°	
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	9.36F	Combi		CH	0286 42

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY LINCOLN-MERCURY-DIVISION Dearborn, Michigan (USA)					
Identification	"9.36F" devant le No du châssis (1er chiffre = millésime 5ème chiffre = type du moteur) "CH 0286 42" sur la plaquette du constructeur (Villager = variante du modèle)					
Plaquette constructeur	à gauche, dans la porte					
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise					
Identification du moteur	" F " à l'avant, à gauche, sur la culasse ou en haut sur le boîtier du thermostat (importateur)					
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich					
Véhicule homologué	9X36F 600 170					

Châssis						
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues		4		
Direction	mécanique s.d. assistance hydraulique					
Transmission	boîte automatique					
Nombre de vitesses	3	Entrainement		sur roues arrière		
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues arrière					
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service					
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR					
Ralentisseur						
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée					
Moteur	F O R D		Typo	F		
Construction	Y		Temps	4		
Carburant	B		Position	avant		
Refroidissement	eau		Nombre cylindres	8		
Alésage	101,6		Course	76,2		
Cylindrée	4940		CV-impôt	25,16		
Puissance en kW	99		a/min	3600		
	CV		135 SAE-net			
Bruit à proximité	89		dB/A a/min	2700		
Silencieux	1 = 525x240x140 mm					
Mesure des gaz	ECE-15, 1,2 % CO à 1000 t/min					
Déparasitage	OCB, annexe B, chiffres 3+4 = D					

Carrosserie	limousine					
Nombre de portes	4+1		Indic. vitesse		km/h	
Ceintures sécurité	orig. FORD USA		Rétroviseurs			
Cale	-		Attelage			
Antivol	verrouillage de la direction					
Nombre de places	1	5	av	2	centre	3
Dimensions	intérieur		extérieur			
Longueur			4980		Empattements 2680	
Largeur			1800		Essieu double av ar	
Hauteur			1450		Voie av 1438 ar 1448	
Porte à faux	lat			Voies		av ar
	av	1000				ar
	ar	1300		Braquage g		g 11700 d 12200
Distance volant - vers l'avant du véhicule -						
Poids	avant		arrière		total	
Poids à vide	795		655		1450	
Charge utile	100		250		350	
Poids total	895		905		1800	
Garantie fabr.	185 SR 14		185 SR 14		1941	
Dimens. pneus	185 SR 14		185 SR 14		(Variantes +)	
Ply/bars	- / 2,0		- / 2,0		voir	
Charge	1050		1050		remarques)	
pour V max	180		180			
Jantes	5 J x 14 acier					
Garantie poids remorquable avec frein	1100					
Garantie poids remorquable sans frein	1100					
Garantie poids de l'ensemble						
Poids remorquable testé						
Vitesse maximale selon le constructeur	177 km/h					
Vitesse maximale testée	177 km/h					
Charge garantie sur l'attelage	90 kg					

§)		Indications pour le permis de circulation	
Equipement	HCR H4 (E)	Genre de véhicule	Voiture de tourisme
Feux de route	HCR H4 (E)	Marque et type	F O R D (USA) Mercury Zephyr
Feux de croisement	A (E) dans HCR	Homologation	
Feux de position	SAE (2) AIP2ST 78MV	N°	CH 0286 42
Feux rouges	SAE (2) AIP2ST 78MV	Carrosserie	limousine
Feux stop	SAE IP 78CT	Places	total 5 avant 2
Clignoteurs	av _____ oui ar SAE-A	Poids à vide	1450
Catadioptrés	av _____ oui ar _____	Charge utile	1941
Feux de gabarit	HCR (E)	Poids total	1941
Feux complémentaires	2/ séparés	Carburant	B
Eclairage plaque	2/ balais	CV-impôt	25,16
Essure-glace	MOTORCRAFT Lo ou FORD Lo avec/ sans lave-glace	Cylindrée	4940
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologués		

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, 1A 2,26 = 74,5 dB/A.
- **) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve près de la plaquette du constructeur.
- +) Variante de pneus : 195/70 SR 14 charge 1050 (2,1) V-max. 180 km/h.
- Variante de jantes: 5 1/2 J x 14 acier FORD ou 5 1/2 J x 14 alliage léger FORD
- Voies : inchangées.

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de route/croisement d'origine sont remplacés par des HCR H4 (E);
- les feux de position d'origine orange sont débranchés et remplacés par des A (E) dans HCR;
- les catadioptrés d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE-A;
- au lieu des ampoules d'origine 1157, des 21/5 watts peuvent être utilisées;
- sortie de l'échappement d'origine à 90° vers la gauche; est modifiée à max. 45° et prolongée jusqu'à l'extrémité latérale de la carrosserie;
- partie dangereuse de la carrosserie: l'emblème de la marque, sur le capot, doit être enlevé.

Remplace FH CH 0286 42 du 14.09.78
Garantie poids remorquable

(11.05.79)