

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mercury Zephyr 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		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	F O R D
Direction	mécanique s.d. assistance hydraulique	Construction	Y
Transmission	boîte automatique	Carburant	B
Nombre de vitesses	3 Entraînement sur roues arrière	Refruidissement	eau
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues arrière	Alestage	101,6
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindrée	4940
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en kW	99
Ralentisseur		CV	135 SAE-net
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée	Bruit à proximité	89 dB/A a V/min
		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	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4+1	Poids à vide	795	655	1450
Ceintures sécurité	orig. FORD USA	Charge utile	100	250	350
Cale	-	Poids total	895	905	1800
Antivol	verrouillage de la direction	Garantie fabr.	185 SR 14	185 SR 14	1941
Nombre de places	1 5 av. 2 centre ar 3	Dimens. pneus	- / 2,0	- / 2,0	(Variantes +)
Dimensions	intérieur extérieur	Ply/bars	1050	1050	voir
Longueur	4980	Charge	180	180	remarques)
Largeur	1800	pour V max			
Hauteur	1450	Jantes	5 J x 14 acier		
Porte à faux	lat. av 1000 ar 1300	Empattements			1100
		Essieu double	av 1438 ar 1448		1100
		Voie			
		Voies			
		Braquage	g 11700 d 12200		
Distance volant - vers l'avant du véhicule -		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			km/h
		Charge garantie sur l'attelage			90 kg

§)		Indications pour le permis de circulation	
Equipement	HCR H4 (E)	Genre du 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 N°	CH 0286 42
Feux de position	SAE (2) AIP2ST 78MV	Carrosserie	limousine
Feux rouges	SAE (2) AIP2ST 78MV	Places	total 5 avant 2
Feux stop	SAE IP 78CT	Poids à vide	1450
Clignoteurs	av SAE IP 78CT   oui ar voir feux rouges	Charge utile	1941
Catadioptrés	av   oui ar SAE-A	Poids total	4940
Feux de gabarit	av   oui ar	Carburant	B
Feux complémentaires	HCR (E)	CV-impôt	25,16
Eclairage plaque	2/ séparés	Cylindrée	4940
Essure-glace	2/ balais		
Avertisseurs	MOTORCRAFT Lo ou FORD Lo avec lave-glace		
	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)