

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mustang II ..03Z ou ..05Z	CH 0287 59

Constructeur	FORD MOTOR COMPANY, Dearborn, Michigan (USA)		
Identification	"..03Z" = modèle standard ou modèle Stallion ou "..05Z" = modèle Mach I devant le No du châssis "CH 0287 59" sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à gauche, dans la porte		
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise		
Ident. du moteur	" Z " à gauche en haut sur la culasse (frappé par l'importateur); Z = 5e chiffre du No du châssis		
Importateur princ.	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich		
Véhicule homologué	6F032153902	Signes fixes dans code du type	..03Z ou ..05Z

Chassis				Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	FORD	Type	Z
Direction	mécanique sur demande avec assistance hydraulique			Construction	V	Temps	4
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique			Carburant	B	Position	avant
Nombre de vitesses	4 resp. 3	Entraînement	sur roues AR	Réfrigidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues AR			Alésage	92,96	Course	68,58
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, agissant sur roues AR			Cylindrée	2792	CV-impôt	14,22
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, agissant sur roues AR			Puissance en CV	*)	à/min	*)
Ralentisseur	par différence de pression + lampe-témoin séparée			Bruit	*)	dB/A à/min	*)
Contrôle 2 circ.				Silencieux	3 pots 2/300x200x85 1/455x280x125		
				Mesure des gaz	ECE-15 **)		
				Déparasitage	OCB, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h	Poids à vide	720	600	1320
Ceintures sécurité	**)			Charge utile	90	190	280
Cale	Attelage			Poids total	810	790	1600
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.	1805		
Nombre de places	4	av. 2	centre	Dimens. pneus	CR 70 - 13	CR 70 - 13	(Variantes +)
			ar. 2	Ply / bar	= / 1,7	= / 1,7	voir
Dimensions	int.	ext.		Charge	950	950	remarques)
Longueur		4450	Empattements	pour V max	180	180	
Largeur		1800		Garantie poids remorquable avec frein			
Hauteur		1300	Voie	Garantie poids remorquable sans frein			
Porte à fa.ix	lat.		av. 1420	Garantie poids de l'ensemble			
	av.	1010	ar	Poids remorquable testé			
	ar	990	Braquage	Vitesse maximale selon le constructeur	159 km/h		
Distance volant - vers l'avant du véhicule			g 10700	Vitesse maximale testée	km/h		
			d 10550				

Equipement : §) _____
 Feux de route HCR H4 (E) _____
 Feux de croisement HCR H4 (E) _____
 Feux de position A (E) dans HCR _____
 Feux rouges SAE-A IR 2S 2T - 74 MG _____
 Feux stop SAE-A IR 2S 2T - 74 MG _____
 Clignoteurs av SAE IP - 75 MG | ar voir feux rouges _____
 Catadioptrés av _____ | oui ar I (E) _____
 Feux de gabarit av _____ | oui ar _____
 Feux complément _____
 Eclairage plaque 2 séparées _____
 Essuie-glace 2 balais _____ avec ~~essuie~~ lave-glace _____
 Avertisseurs Motorcraft Lo _____
 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme _____
 Marque et type F O R D (USA) Mustang II _____
 Homologation N° CH 0287 59 _____
 Carrosserie limousine _____
 Places total 4 _____ avant 2 _____
 Poids à vide 1320 _____ Carburant B _____
 Charge utile _____ CV-impôt 14,22 _____
 Poids total 1805 _____ Cylindrée 2792 _____

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

- *) Moteur / bruit : puissance CV-DIN avec boîte automatique = 105,3 à 4600 t/min bruit 80 dB/A à 4600 t/min
 puissance CV-DIN avec boîte mécanique = 100,8 à 4400 t/min bruit 76 dB/A à 4400 t/min.
- **) 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 r4 sont montées (Ford USA).
- +) Variantes de pneus : BR 70 - 13 AV et AR 970 (2,0 V-max 180 km/h) voies, voir variantes de jantes
 BR 18 - 13 970 (2,0 180 km/h)
 185/70 SR 13 930 (2,2 180 km/h)
 195/70 SR 13 990 (2,2 180 km/h)
- Variantes de jantes : 5 JJ x 13 ou 5 1/2 JJ x 13 acier voies 1420 mm
 5 1/2 JJ x 13 alliage léger voies 1430 mm

§) Modifications par l'importateur:

- feux de route/croisement: sont remplacés par des HCR H4 (E);
- feux de position : placés trop loin du bord du véhicule; sont débranchés et remplacés par A (E) dans HCR;
- clignoteurs AV : placés trop loin du bord du véhicule; admis selon décision de la Div.féd.de police du 13.11.72;
- clignoteurs AR : des ampoules de 15 W sont exigées;) la puissance exigée des ampoules doit être marquée de
- feux rouges/stop : des ampoules de 5/18 W sont exigées;) manière indélébile et bien visible,-
- catadioptrés : ceux d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires I (E);

Partie dangereuse : l'emblème sur le capot doit être onlevé.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Rothrist, 21.1.76