

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (USA)	Mustang 4.2 à partir du No. du châssis 1FA..1.D.C. 100 001	CH 0287 71
Constructeur	FORD MOTOR COMPANY, Dearborn, Michigan (USA)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "CH 0287 71"		
	devant le N° du châssis "1FA..1.D..."		
Plaquette constructeur	à gauche, dans la porte		
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise		
Identification du moteur	" D " à l'avant, en haut sur le boîtier du thermostat, à côté du distributeur (frappé par l'importateur)		
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zurich		
Véhicule homologué	1FA EP 12D 6CF 104 784		

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique		
Transmission	boîte automatique		
Nombre de vitesses	3	Entraînement	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	mécanique, expansion interne, sur les roues arrière		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin combinée		
	Marque	F O R D	Type
	Construction	V	Temps
	Carburant	B	Position
	Refruidissement	eau	Nombre cylindres
	Alésage	93,0	Course
	Cylindrée	4128	CV-impôt
	Puissance en kW	86 SAE-net	à V _{mn}
	Brut à l'arrêt	70 aa/72 ab dB/A	à t/min
	Silencieux	1 = 457 x 260 x 121 mm	
	Mesure des gaz	ECE-15/03; CO = 1,5 %	
	Déparasitage	OCB, annexe 8, chiffres 3+4 = D	

Carrosserie	limousine ++)		
Nombre de portes	2 ou 2+1	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av 2/3 points autom	ar	2/abdominales
Cale	-	Rétroviseurs **)	intérieur+gauche
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 4 av 2	centre	ar 2
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4550	Empattements 2550
Largeur		1754	Essieu double av
Hauteur		1360	Voies av 1438 +) ar 1418+)
Porte à faux	av	1005	Voies av - ar -
	ar	995	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 12100 d 11300
	Poids	avant	arrière
	Poids à vide	800	530
	Charge utile	90	190
	Poids total	890	720
	Poids garantis		1745
	Pneus	195/70 SR 14	195/70 SR 14 +)
	Ply / bar	- / 1,9	- / 1,9
	Charge	970	
	pour V max	180	180
	Jantes	5 J x 14	acier
	Gat poids remorquable avec/sans frein	mécanique automatique 1427	
	Garantie poids de l'ensemble	-	
	Poids remorquable testé	1330	
	Charge garantie sur le toit	72	
	Vitesse maximale selon le constructeur	165 km/h	
	testée	km/h à V _{mn}	au moteur prise de force

Équipement	§) HCR (E)	
Feux de route	HCR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	SAE(2)A(2)I(2)P2R(2)S(2)T 79MG	
Feux rouges	SAE(2)A(2)I(2)P2R(2)S(2)T 79MG	
Feux stop	SAE-IP-79MG	
Cilignateurs	av	ar voir feux rouges
Catadioptrés	av	AV SAE-A
Feux de gabarit	av	oui
Feux arrière de brouillard	-	
Feux complémentaires	HR (E)	
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	1/ Motorcraft Lo ou Ford Lo ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	F O R D	Mustang 4.2	
Homologation N°	CH	0287 71	
Carrosserie	limousine		
Places	total	4	avant 2
Poids à vide	1330	Carburant	8
Charge utile	-	CV-impôt	21,02
Poids total	1745	Cylindree	4128

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- * Modèles : se différencient par les accessoires et l'aménagement.
- ** Rétroviseur : exigé à droite pour la carrosserie avec Fastback et hayon AR "2+1".
- + Variantes de pneus : 185/75 R 14 charge 1060 (2,4) Vmax 180 km/h
P 175/75 R 14 1060 (2,4) 180 km/h
190/65 SR 390 990 (1,9) 180 km/h (avec les jantes TRX 390 x 150 exclusivement)
- Variantes de jantes: 5 1/2 J x 14 acier voies AV 1438 mm AR 1448 mm
5 1/2 J x 14 alliage léger FORD voies AV 1438 mm AR 1448 mm
TRX 390 x 150 alliage léger FORD 1444 mm 1554 mm.
- ++ Carrosserie : sur demande: spoilers frontal et arrière; garniture en plastique sur le capot (sur certains modèles).

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de route/de croisement d'origine sont remplacés par des HCR (E) s'ils ne sont pas montés par l'usine;
- les feux de position d'origine, orange, sont débranchés et remplacés par des A (E) dans HCR (éventuellement déjà montés);
- les catadioptrés d'origine non-étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE-A;
- ampoules: au lieu des 1157 d'origine, des 21/5 watts peuvent être utilisées;
- feux de brouillard: sur les modèles avec le spoiler frontal, ils y sont intégrés; emplacement trop loin du bord du véhicule (570 mm); sont démontés y compris les fixations (ils peuvent être montés après-coup, selon les prescriptions);
- sortie de l'échappement: peut être acceptée dans les 2 versions (à l'arrière ou à 45° vers la gauche).

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 14.-16.10.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation