

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation N°

Voiture de tourisme

FORD (USA)

(U15F... ou 1FM.U15F...)

CH 0280 01

Constructeur FORD MOTOR COMPANY, Dearborn, Michigan / USA  
 Identification code au No du châssis "U15F..." ou "1FM.U15F...."  
sur la plaquette du constructeur "CH 0280 01"  
à gauche, dans montant arrière de porte  
 Plaquette constructeur à gauche, derrière le pare-brise  
 N° du châssis "F" à l'avant, en haut sur le boîtier du thermostat, à côté distributeur d'allumage (importateur)  
 Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8021 Zürich  
 Importateur principal U15FLHG2911  
 Véhicule homologué

Châssis  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction mécanique, avec assistance hydraulique  
 Transmission automatique  
 Nombre de vitesses 3 x 2 Entraînement toutes roues +)  
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int,  
avec assistance par dépression, sur toutes roues,  
AV=soupape de dosage, limiteur sur les roues AR  
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,  
sur les roues arrière (pédale)  
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire  
 Ralentisseur =  
 Contrôle 2 circuits par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur	FORD	Type	F
Marque	FORD	Temp	4
Construction	V	Position	avant
Carburant	B	Nombre cylindres	8
Refruidissement	eau	Course	76,2
Alésage	101,6	CV-impôt	25,16
Cylindrée	4940	à t/min	3600
Puissance en kW	102 SAE-net		
	CV		
Bruit à l'arrêt	77	dB(A) - à t/min	2700 +)
Silencieux	1= 685 x Ø 165		§)
Mesure des gaz	ECE-15/03, 0,4 % CO à 800 t/min.		**)
Déparasitage	OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie limousine (combi)  
 Nombre de portes 2 + 1 Indic. vitesse km/h  
 Ceintures sécurité orig. FORD-USA Rétroviseurs = gauche / droite  
 Cale = Attelage =  
 Antivol verrouillage de la direction  
 Nombre de places 5 av. 2 centre = ar. 3  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 1400 4810 Empattements 2660  
 Largeur 1280/1410 1930 Essieu double av ar  
 Hauteur 910 1910 Voie av 1650 ar 1645  
 Porte à faux lat. av ar  
av 900 1420 Braquage g 9900 d 9800  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids :	avant	arrière	total
Poids à vide	1035	1115	2150
Charge utile	= 9	609	600
Poids total	1026	1724 (jantes)	2750
Garantie fabr.			2858
Dimens. pneus	10 x 15 C	10 x 15 C	(Variantes +)
Ply/bars	6 / 3,8	6 / 3,8	voir :
Charge	1800	1800	remarques)
pour V max	160	160	
jantes	15 x 7 JJ	15 x 7 JJ	acier
Charge	1724	1724	
Garantie poids remorquable avec frein			4000
Garantie poids remorquable sans frein			-
Garantie poids de l'ensemble			-
Poids remorquable testé			4000
Vitesse maximale selon le constructeur			151 km/h
Vitesse maximale testée			- km/h
Charge garantie sur le toit			-

Équipement	§) DOT H.. ou HCR (E)	
Feux de route	DOT H.. ou HCR (E)	
Feux de croisement	A (E) séparés ou A (E) dans HCR (E)	
Feux de position	SAE-2AIP2RST-BOTK	
Feux rouges	SAE-2AIP2RST-BOTK	
Feux stop	1 (E) ou SAE-IP80TK FORD 8 ar voir feux rouges	
Climoteurs	av	- ar voir feux rouges
Catadioptrés	av	- ar voir feux rouges
Feux de gabarit	av	oui ar oui
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	2/ séparé au centre	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	1/ Ford ou Motorcraft Lo ou Hi ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	F O R D (USA)	Bronco
Homologation	0280 01	
N°	CH	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	2150	Carburant B
Charge utile	600	CV-impôt 25,16
Poids total	2750	Cylindrée 4940

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; IA 3,5 = 78,5 dB/A.

\*\* ) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve à gauche, dans montant arrière de porte.

+ ) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de positions/clignoteurs AV d'origine (blancs) sont démontés;

avec phares SEALED BEAM :

des feux de position/clignoteurs AV = A (E) + 1 (E) sont montés;

avec phares homologués E :

comme ci-dessus ou feux de position A (E) dans HCR (E) et clignoteurs 1 (E) séparés à l'emplacement des feux de position/clignoteurs AV d'origine;

- au lieu des ampoules d'origine 1157, des 21/5 Watt peuvent être utilisées;

- sortie de l'échappement prolongée vers l'arrière jusqu'à l'extrémité de la carrosserie;

- des bavettes sont exigées derrière les roues AV et AR.

- au lieu des clignoteurs AV 1 (E) peuvent être montés des SAE-IP 80 TK FCRD 8

\*\* ) Variante de pneus : 10 R 15 LT, Ply = Load Range C, 1800 (4,2), Vmax 160 km/h

Remplace FH CH 0280 01 du 05.05.1980/24.11.80

Identification

(17.02.81)

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 05.05.80

Service fédéral d'homologation