

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (D)	Granada 2.3 (à partir du No WFOFXGAGFB.....)	CH 0307 48

Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD
Identification	sur la plaquette du constructeur "GFU" devant le N° du châssis "WFOF..G.GF.."
Plaquette constructeur	sous le capot, à droite sur la traverse du radiateur
N° du châssis	à droite à côté du siège du passager
Identification du moteur	"YYU" ou "YYP" à gauche, latéralement à l'avant sur le bloc
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zürich
Véhicule homologué	WFOFXGAGFB 74 238

Châssis	
Nombre d'essieux	2 _____ Nombre de roues 4 _____
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	4 resp. 3 _____ Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues soupape de réduction de pression, sur roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	4 _____ Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4 (E) _____ ar Ar4 + B (E) _____
Cale	- _____ Rétroviseurs intérieur/gauche
Antivol	verrouillage de la direction

Nombre de places	t 5 _____ av. 2 _____ centre _____ ar 3 _____
------------------	---

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4679	Empattements 2769 / _____
Largeur		1808	Essieu double av _____ ar _____
Hauteur		1416	Voies av 1515 ar 1532
Porte à faux	av _____ ar _____	836	Voies av _____ ar _____
		1074	
Distance volant - vers l'avant du véhicule			Braquage θ 10700 d 10700
Longueur totale avec cornes de pare-chocs	= 4767 mm		

Moteur	FORD	Type	YYU (YYU)
Marque	V	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	6
Refroidissement	90,03	Course	60,14
Alésage	2296	CV-impot	11,69
Cylindrée	84 (82) DIN	à U/min	5300 (5300)
Puissance en kW	74,0 (74,0)	à U/min	3975 (3975)
Bruit à l'arrêt	**)		
Silencieux			
Mesure des gaz	ECE-15/03, CO 1,5 - 1,6 %		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3 + 4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	725	625	1350
Charge utile	110	240	350
Poids total	835	865	1700
Poids garantis			1850
Pneus	175 SR 14	175 SR 14	+) _____
Ply / bar	- / 2,3	- / 2,3	
Charge	1040	1040	
pour V max	180	180	
Jantes	6 J x 14 (déport 47,5 mm) acier _____		
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein		1400/610	1400/610
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé		900	1350
Charge garantie sur le toit		75	75
Vitesse maximale selon le constructeur		173	166 km/h
testée _____ km/h à U/min _____ au moteur _____ prise de force			

Equipelement	§) HCR (E)	
Feux de route	HCR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Cilignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av -	ar I (E)
Feux de gabarit	av -	
Feux amère de brouillard	B (E) sur demande	
Feux complémentaires	av HR (E) / B (E) sur demande	
Eclairage plaque	2/séparé au centre	
Essuie-glace	2/balais	
Avertisseurs	2/MIXO CH 5 0102 04 avec lave-glace	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation		
Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	F O R D (D) Granada 2.3	
Homologation N°	CH 0307 48	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	1350	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 11,69
Poids total	1850	Cylindrée 2296

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)

- *) Variante de modèles : se différencient par les accessoires et l'aménagement.
- **) Silencieux : moteur YTU = 3 pots AV = 2 320x190x101 mm AR = 1 410x190x101 mm
moteur YTP = 3 pots 2 320x190x101 mm 1 320x190x101 mm ou 1 410x190x101 mm
- +) Variante de pneus : 185 SR 14 1160 (2,3) Vmax 180 km/h
195/70 SR 14 1160 (2,4) 180 km/h
190/65 SR 390 1160 (2,5) 180 km/h
- Jantes : 6 J x 14 déport 47,5 mm métal léger FORD voies inchangées
150 TR 390 déport 47,5 mm métal léger FORD voies inchangées
- §) Equipelement : une fixation spéciale de la plaque de contrôle est obligatoire à l'arrière avec 2 feux.

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 11.-14.08.81

Remplace FH CH 0307 48 du 11.-14.08.81
Désignations du type du moteur (11.09.81)

Service fédéral d'homologation