

Genre de véhicule 10 VOITURE DE TOURISME	Marque de fabrication FORD	Type Sierra 2.0i BBG / BAG / BFG moteur: N9C	FH-No CH 1F51 37
Constructeur Identification	5106 FORD-WERKE GmbH D-50735 KOELN sur plaquette du constr. BBG (2+1 portes) ou BAG (4+1 portes) ou BFG (4 portes) numéro de châssis WFOBXXG.BB..... ou WFOAXXG.BA..... ou WFOFXXG.BF.....		
Plaquette du constr.	dans le compartiment-moteur, à droite sur traverse du radiateur		
Numéro de châssis	dans l'habitacle, à droite, à côté du siège de passager sur la tôle de plancher		
Ident. du moteur	N9C sur face frontale, au centre du bloc		
Titulaire FH	7066 FORD MOTOR COMP.(SWITZERLAND) SA 8304 Wallisellen		

Châssis		Moteur			
Essieux/pneus	2/4	Marque	FORD	Type	N9C
Suspension	AV+AR= ressorts hélicoïdaux, amort.	Construction	en ligne-inj.	Temps	4
Direction	crémaillère, s.d. assist. hydraulique	Carburant	B	Position	avant
Entraînement	AR	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydr., 2-circ., AV=disques/AR=tambours, assist. par dépression, détendeur de press. sur rAR; s.d. ABS, alors AR= disques	Alésage	86,00	Course	86,00
		Cylindrée	1997,22	CV fiscaux	10,17
		Puissance en kW	88,00	à	5500 /min
Frein auxiliaire	méc., tambours (avec ABS= disques), sur rAR	Couple max.Nm	171,00	à	2500 /min
		Déparasitage	D		
Frein d'arrêt	méc., tambours (disques), sur roues AR	Silencieux	2 pots: 244x284x128 "88GB-5225-EA" 340x d= 158 "88GB-5225-RA"		
Ralentisseur	-				
Contrôle 2-circuits	contrôle niveau + LT combinée				

Carrosserie/Équipement		2 Poids		AV		AR		total	
Carrosserie	163 Limousine	Poids à vide	660		540		1200		
Nombre de portes	4 / 2+1 ou 4+1	Indic.vitesse km/h		Répartition charge	100		250		350
Ceintures sécurité AV	Ar4m (E)	AR	Ar4m + B (E)		760		790		1550
Cale	-	Rétroviseurs		Poids garantis					1675
Antivol	verr. direction	Essuie-glace	2	Pneus	165 R 13		165 R 13		3
Réservoir carburant	1/acier, 60 l			Ply/bar	-/2,3		-/2,3		Charge gar.toit
Avertisseur	MOTORCRAFT TR 99	ou d'autres homologués		Charge	950		950		75
Nombre de places	total 5 AV 2	centre	AR 3	pour Vmax	190		190		
Dimensions	intérieur	extérieur		2 Jantes	5 1/2 x 13	DP 41	acier		4
Longueur		Empattement	2608				BV méc.	BV autom.	
Largeur		Essieu double	AV AR	Gar. poids remorq. freiné/non freiné			1350 500	1350 500	
Hauteur	1400	Voie	AV 1452 -	Garantie poids de l'ensemble					
Porte-à-faux avant	801	Voie	AR 1468 -	Poids remorquable testé			1200	1200	
Porte-à-faux arrière				Vmax sel. le constructeur			190 -	187 -	
Garde au sol à vide		en charge		testée km/h à	/min	moteur	/	prise de force	

Données de référence des émissions					5 Indications pour le permis de circulation			Code	
BV	i.e	dB/A*)	/min	Remarques	No	Genre de véhicule	VOITURE DE TOURISME		1
m5	3,62	77,0	4125		2673	Marque et type	FORD Sierra 2.0i		4023
a4	3,62	77,0	4125		2674				
						FH-No	CH 1F51 37		
						Carrosserie	Limousine		163
						Code ATGE			
m5	F FAV-OEV1, 1.3.1+15.2.1; 10.87				12670101	Places au total	5	AV	2
a4	F FAV-OEV1, 1.3.1+15.2.1; 10.87				12670101	Poids à vide	1200	Carburant	B
						Charge utile		Cylindrée	1997,22
						Poids total	1675	CV fiscaux	10,17

*) Valeurs mesurées à l'arrêt

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation									
Catalyseur	: 2/ "88BB-5E242-CC" ou "-CD" et "88BB-5E242-KA" ou "-KB"								
1) Frein de service:	avec ABS des roues 14" sont exigées								
2) Carr./équipement:	4 portes		2+1 resp. 4+1 portes						
	rétroviseurs	gauche + intér.		gauche + droite					
Dimensions	longueur	4467 mm		4425 mm					
	largeur	1698		1694					
	porte-à-faux AR	1058		1016					
	livrable s.d. avec kit d'habillage, composé de:								
	spoiler AV et AR, jupe AR, bas de caisse (également livrable en pièces détachées);								
	s.d. kit d'abaissement (jusqu'à 35 mm), en utilisant d'autres ressorts en combinaison avec								
	des jambes élastiques à supports de ressort réglables en hauteur à l'AV et des amortisseurs								
	modifiés à l'AR								
Feux	: verres des feux AR au choix teintés noir;								
	identification: 4 portes = (E2) 88101 / 2+1 et 4+1 portes = (E2) 89102 ou (E11) 3407								
3) Variantes pneus	185/70 R 13	1060 (2,5)	Vmax	190 km/h					
	185/65 R 14	1030 (2,5)		190					
	195/60 R 14	1030 (2,5)		190					
	195/65 R 14	1160 (2,5)		190					
	205/60 R 14	1120 (2,5)		190					
	195/55 R 15	1000 (2,5)		190					
4) Variantes jantes:	4 1/2 x 13	DP 41	acier						
	5 1/2 x 14	41	acier ou alliage léger FORD						
	5 1/2 x 15	41	alliage léger FORD						
5) Insonorisation	: capot et auvent revêtus de matériau d'absorption								
Approbation du type délivrée	Berne, 08.05.89			remplacée le: 30.06.92			équipement		
	890426						Homologation des véhicules		