

Genre du vehicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (D)	Sierra 2,3	CH 0305 42

Constructeur FORD-WERKE Aktiengesellschaft, D-5000 Köln
 Identification sur la plaquette du constructeur -
 devant le N° du châssis "WFOAXXG.3A.."
 dans le compartiment du moteur, à droite, sur la traverse du radiateur
 Plaquette constructeur à l'intérieur du véhicule, à droite, à côté du siège du passager sur la tôle du plancher
 N° du châssis "YY???" à gauche, à l'avant sur le bloc sous la première bougie
 Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, 8006 Zurich
 Importateur principal WFO AXG G33 ACU 21 979 WFO AXG G33 ACU 21 979
 Véhicule homologué

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée ou automatique
 Nombre de vitesses 5 ou 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 arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée

Carrosserie limousine §)
 Nombre de portes 4 + 1 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurtes av 4x3m (E) ar. ar. 4x4m + B (E)
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places t 5 av 2 centre ar 3
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur - 4425 Empattements 2608 /
 Largeur - 1725 Essieu double av - ar -
 Hauteur - 1420 Voies + av 1452 ar 1468
 Porte à faux av 817 Voies av - ar -
 ar 1000 ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage ø g 10000 d 10000

Moteur
 Marque F O R D Type YYT
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 6
 Alésage 90,03 Course 60,10
 Cylindrée 2294 CV-impôt 11,68
 Puissance en kW 84 (DIN) à U/min 5700
 Bruit à l'arrêt voir FE à t/min 3975
 Silencieux 5 pots: 2= 250xø 60 mm, 1=340xø 151 mm
2= 344x285x 92 mm
 Mesure des gaz ECE-15/03, CO 1,6 - 1,7 %
 Déparasitage ECE-10, CCE annexe 8, chiffres 3+4 =C+2/D

Poids
 avant 630 arrière 550 total 1180
 Poids à vide 110 240 350
 Charge utile 740 790 1530
 Poids total 1530 1530 1530
 Poids garantis 1525 1525 1525
 Pneus 185/70 R 13 185/70 R 13 185/70 R 13 +)
 Ply / bar R / 1,9 R / 2,1
 Charge 830 900
 pour V max 190 (T) 190 (T)
 Jantes 5 1/2 J x 13 acier DP 41 +)
 Gat poids remorquable avec/sans frein mécanique automatique
1350/500 1350/500
 Garantie poids de l'ensemble - -
 Poids remorquable testé avec IA 3,14 500 1190
 Charge garantie sur le toit 75 75
 Vitesse maximale selon le constructeur 190 182 km/h
 testée - km/h à t/min - au moteur - prise de force

Equipement	
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	HCR (E)
Feux de position	A (E) dans HCR
Feux rouges	R-31 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux arrière de brouillard	1/B (E)
Feux complémentaires	s.d. feux de route compl. HR (E)/feux de brouillard 3 (E)
Eclairage plaque	2/séparé
Essuie-glace	2/balais avec/avec lave-glace
Avertisseurs	NIXO CH 5 0102 03 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)	Sierra 2,3
Hcmologation N°	CH	0305 42
Carrosserie	lincusine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	1180	Carburant 3
Charge utile	-	CV-impôt 11,68
Poids total	1625	Cylindrée 2294

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)

+)	<u>Variante de pneus</u>	: 165 R 13	950 (2,4)	Vmax	190 km/h (Speed-Index T)
		175 R 13	1060 (2,4)		190 km/h
		195/70 R 13	1200 (2,5)		190 km/h
		195/60 R 14	1030 (2,5)		190 km/h
		205/60 R 14	1090 (2,5)		190 km/h
		205/50 R 15	1030 (2,5)		190 km/h
		195/50 R 16	974 (2,5)		190 km/h

<u>Variante de jantes</u>	: 5 1/2 J x 14 DP 41 acier	voie AV = 1452 mm	AR = 1468 mm
	5 1/2 J x 14 EP 41 alliage léger "FORD"	1452	1468
	6 J x 13 DP 32 alliage léger "FORD"	1470	1486
	6 J x 14 DP 32 alliage léger "FORD"	1470	1486
	6 J x 15 DP 35 alliage léger "FORD"	1464	1480
	7 J x 15 DP 28 alliage léger "FORD"	1478	1494
	7 J x 16 DP 32 alliage léger "FORD"	1470	1486

§) Equipement : sur demande = spoiler AV, spoiler AR standard (sans marque) ou spoiler AR (type 9059430), jupe arrière, extensions bas de caisse

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 20.07.82
Gau/lin

Remplace FH du 20.07.82
20.02.86 - Pneus, jantes, équipement jak 87

Service fédéral d'homologation