

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	F O R D	Escort 1,6 (moteur LGA)	CH 0268 55

Constructeur	FORD BRAZIL S.A., Sao Paulo / Brésil
Identification	sur la plaquette du constructeur -
	numéro du châssis "9BF.XXL.A....."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite sur la traverse du radiateur
Numéro du châssis	à l'intérieur du véhicule, à droite sur la tôle du plancher devant le siège du passager
Identification du moteur	"IGA" à gauche sur le bloc près de la pompe à essence
Importateur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

<b>Châssis</b>		<b>Moteur</b>		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	FORD	Type
Suspension	AV+AR = ressorts hélicoïdaux avec amortisseurs	Construction	en ligne	IGAs
Direction	à crémaillère	Carburant	B	Temps
Entraînement	sur roues avant	Refroidissement	eau	Position
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes roues; AR=soupape de réduction de pression (GP-Valve)	Alésage	77,0	Cylindres
	mécanique, à expansion interne,	Cylindrée	1555	Course
Frein auxiliaire	sur les roues arrière	Puissance en kW	48,0 DIN	CV-impôt
	identique au frein auxiliaire	Couple max Nm	105	à min-1
Frein d'arrêt	-	Déparasitage	D	à min-1
Ralentisseur	-	Silencieux	280 x Ø 123 mm	340x198x128 mm
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée		82AB-5225-FB	83AB-5225-TA *

<b>Carrosserie/Equipelement</b>	limousine
Nombre de portes	2 + 1 ou 4 + 1
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E)
Cale	-
Antivol	verrouillage direction
Réservoir carburant	1/ acier, 48 litres
Avertisseur	FIAMM (E) 31846 ou d'autres modèles homologués

Nombre de places total 5 av 2 centre ar 3

<b>Dimensions</b>	intérieur	extérieur	
Longueur		4020	Empattement 2400
Largeur		1640	Essieu double av ar
Hauteur		1400	Voie av 1400
Porte à faux avant		740	Voie ar 1410
Porte à faux arrière		880	Breitage Ø g 10500 d 10600
Garde au sol	à vide		en charge

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
	535	385	920
Poids à vide	110	240	350
Répartition charge	645	625	1270
			1350
<b>Poids garantis</b>			
Pneus	165 SR 13	165 SR 13	+
Ply/bar	82 S / 2,5	82 S / 2,5	
Charge	850	850	
pour Vmax	180	180	
Jantes	5 x 13 DP 41,4 acier		+
<b>Garantie poids remorquable avec/sans frein</b>		mécanique 900 / -	automatique
<b>Garantie poids de l'ensemble</b>		-	
<b>Poids remorquable testé</b>		500	
<b>Charge garantie sur le toit</b>		75	
<b>Vitesse maximale selon le constructeur</b>		163	km/h
<b>testée</b>	km/h à min-1	moteur	prise de force

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule		
m5	3,84	69,0	70,0	4125		Voiture de tourisme		
						Marque et type	F O R D Escort 1,6	
						Homologation No CH	0268 55	
						Carrosserie	limousine	
F	G	H	J	R				
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE		Places
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
m5	3,84	8,23	1,04	1,41	0,5 1030	59 0101 01	total	5
							avant	2
							Poids à vide	920
							Carburant	B
							Charge utile	-
							Cylindrée	1555
							Poids total	1350
							CV-impôt	7,92
F	G	K	L	M	N	R		

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \*-) Insonorisation : - l'intérieur du capot.
- +-) Variante de pneus : 175/70 SR 13 950 (2,5) Vmax 180 km/h  
 185/60 SR 14 950 (2,5) 180 km/h
- Variante de jantes : 4 1/2 J x 13 déport 41,4 mm acier voies AV = 1400 mm AR = 1410 mm  
 5 1/2 J x 13 41,0 mm acier 1400 mm 1410 mm  
 6 J x 13 32,0 mm métal léger "FORD" 1418 mm 1428 mm  
 5 1/2 J x 14 41,4 mm métal léger "FORD" 1400 mm 1410 mm  
 5 1/2 J x 14 35,0 mm métal léger "FORD" 1412 mm 1422 mm  
 6 J x 14 36,5 mm acier 1409 mm 1419 mm
- §) Equipement : Pour les jantes avec déport 32, 35 et 36,5 mm, des bavettes sont exigées à l'arrière.  
 Livrable sur demande avec spoiler arrière en plastique.

Lieu et date de l'homologation **Rothisst, 22.10.84**  
 vBE(BE)/iin

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation