

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	F O R D	Transit 120 (TDFBES) moteur: NAT (2.0) 5 places	CH 0306 24

Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 K81n 60 / BRD
Identification	sur la plaquette du constructeur "TDFBES" (type) / "120" (modèle) numéro du châssis "WFOK..G.VK....."
Plaquette du constructeur	à droite, dans l'entrée
Numéro du châssis	à droite, dans l'entrée, au-dessous de la plaquette du constructeur
Identification du moteur	"NAT" à droite, à l'arrière en haut sur le bloc, devant le carter de l'embrayage ou à droite au centre du bloc
Importateur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	FORD
Suspension	AV=ressorts hélicoïdaux/AR=ress.à lames/AV+AR=amortisseurs	Type	NAT
Direction	à crémaillère	en ligne	4
Entraînement	sur roues arrière	Construction	avant
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=tambours, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Carburant	B
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service (en diagonale)	Retroidissement	eau
Frein d'arrêt	mécanique, tambours, sur les roues arrière	Alésage	90,82
Ralentisseur	-	Cylindrée	1993
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Puissance en kW	57 DIN
		Couple max Nm	147
		Déparasitage	D
		Silencieux *)	2 = 1.-350x200x98 mm "86VB 5K205 A2." ou 350x188x98 mm "86VB 5K205 A1."
			2.-283x Ø 124 mm "86VB 5K244 A. "

Carrosserie/Equipement	limousine
Nombre de portes	2-4 + 1 AR
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E)
Cale	-
Antivol	verrou direction
Reservoir carburant	1/plastique, 68 litres
Avertisseur	1/BELLA el 20011 ou d'autres modèles homologués

Indic. vitesse km/h

Répartion charge

Poids garantis

Pneus

Ply/bar

Charge pour Vmax

Jantes

Essieus

Rétrovisseurs

Essieus-plage

2 balais

2-4 + 1 AR

arrière B (E) ou Ar+B+A (E)

gauche + droite

195 R 14 C

6 / 3,75

1700

140 (N)

5 1/2 J x 14 DP 48 acier

avant

810

180

990

arrière

590

170

760

195 R 14 C

6 / 3,75

1700

140 (N)

48 acier

total

1400

350

1750

2630

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2815
Longueur		4606		
Largeur		1938		
Hauteur		2023/2203		
Porte à faux avant		885		
Porte à faux arrière		906		
Gerde au sol	à vide	-	en charge	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	810	590	1400
Répartion charge	180	170	350
	990	760	1750
			2630
Poids garantis			
Pneus	195 R 14 C	195 R 14 C	
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Charge	1700	1700	
pour Vmax	140 (N)	140 (N)	
Jantes	5 1/2 J x 14 DP 48 acier		
Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique	
	1170	1170	
Garantie poids de l'ensemble	-	-	
Poids remorquable testé	+	+	
Charge garantie sur le toit	100 (toit surélevé en plast.exclu)		
Vitesse maximale selon le constructeur	133	132	km/h
testée	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)
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule		
m4	4,11-4,56	74,0	70,0	3375	aa } <u>valeurs</u> aa } <u>limites 1.10.86</u> aa } <u>remplies</u>	Voiture de tourisme		
m4	5,14	75,0	70,0	3375		Marque et type	F O R D Transit 120	
m5	4,11-4,56	73,0	70,0	3375		Homologation No CH	0306 24	
m5	5,14	74,5	70,0	3375		Carrosserie	limousine	
a3	4,56	69,5	70,0	3375				
F	G	H	J	R				
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE		Places
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH	total
m4 / m5	4,11-5,14	-	-	-	1,5	800		5
a3	4,56	-	-	-	1,5	800		2
F	G	K	L	M	N	R		

Places	total	avant	event
Poids à vide	1400		B
Charge utile	-		1993
Poids total	2630		10,15

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

*) Insonorisation : ventilateur Visco ϕ 380 mm, 7 pales.

+) Poids remorquable testé : boîte à vitesses

m4 = avec i-e	4,11 = non testé	/	avec i-e	4,56 = 500 kg	/	avec i-e	5,14 = 800 kg
m5 =	4,11 = 300 kg	/		4,56 = 650 kg	/		5,14 = 850 kg
a3 =	-	/		4,56 = 500 kg	/		-

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 09.08.85
Tr(ZH)/jak

Remplace la fiche d'homologation du 09.08.85
21.07.86 - ceint. séc. AR SW

Service fédéral d'homologation