

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	F O R D	Transit 120 (TDFEBS) autobus (moteur: NAT (2,0) 9 places	CH 0306 32

Constructeur	<u>FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD</u>
Identification	sur la plaquette du constructeur "TDFEBS" (type) / "120" (modèle) numéro du châssis "WFOZ..G.VZ....."
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 <u>2 / 4</u>	Marque <u>FORD</u>
Suspension AV-ressorts <u>hélicoïdaux/AR-ress. à lames/AV+AR-amortisseurs</u>	Construction <u>en ligne</u>
Direction <u>à crémaillère</u>	Carburant <u>B</u>
Entraînement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-tambours, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière</u>	Alésage <u>90,82</u>
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service (en diagonale)</u>	Cylindrée <u>1993</u>
Frein d'arrêt <u>mécanique, tambours, sur les roues arrière</u>	Puissance en kW <u>57 DIN</u>
Ralentisseur <u>-</u>	Couple max. Nm <u>147</u>
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée</u>	Déparasitage <u>D</u>
	Silencieux *) <u>2 = 1. = 350x200x98 mm "86VB 5K205 A2." ou 350x188x98 mm "86VB 5K205 A1." 2. = 283x ø 124 mm "86VB 5K244 A. "</u>

Carrosserie/Equipement	<u>limousine</u>
Nombre de portes	<u>2-4 + 1 AR</u>
Ceintures sécurité avant	<u>Ar2m(E) / B (E)</u>
Cale	<u>-</u>
Antivol	<u>verrou direction</u>
Reservoir carburant	<u>1/plastique, 68 litres</u>
Avertisseur	<u>1/HELLA el 20011 ou d'autres modèles homologués</u>

Nombre de places total 9 av 3 centre 3 ar 3

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	<u>2815</u>
Longueur	<u>-</u>	<u>4606</u>	Essieu double av	<u>-</u> ar <u>-</u>
Largeur	<u>-</u>	<u>1938</u>	Voie	av <u>1684</u> - <u>-</u>
Hauteur	<u>-</u>	<u>2023/2203</u>	Voie	ar <u>1588</u> - <u>-</u>
Porte à faux avant	<u>-</u>	<u>885</u>	Braquage ø	g <u>10700</u> d <u>10600</u>
Porte à faux arrière	<u>-</u>	<u>906</u>		
Garde au sol	à vide <u>-</u>		en charge <u>-</u>	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>820</u>	<u>660</u>	<u>1480</u>
Répartition charge	<u>240</u>	<u>390</u>	<u>630</u>
	<u>1060</u>	<u>1050</u>	<u>2110</u>
Poids garantis	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2630</u>
Pneus	<u>195 R 14 C</u>	<u>195 R 14 C</u>	
Pty/bar	<u>6 / 3,75</u>	<u>6 / 3,75</u>	
Charge	<u>1700</u>	<u>1700</u>	
pour Vmax	<u>140 (N)</u>	<u>140 (N)</u>	
Jantes	<u>5 1/2 J x 14 DP</u>	<u>48 acier</u>	

	mécanique	automatique
Garantie poids remorquable avec/sans train	<u>1170</u>	<u>1170</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>	<u>-</u>
Poids remorquable testé	<u>+</u>	<u>+</u>
Charge garantie sur le toit	<u>100 (toit surélevé en plast. exclu)</u>	<u>100</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>133</u>	<u>132</u> km/h
testée	<u>-</u> km/h à min-1	<u>-</u> moteur <u>-</u> prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à ferrét		Remarques	Indications pour la 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	valeurs limites 1,10.86 remplies	Voiture de tourisme			
m4	5,14	75,0	70,0	3375	aa		Marque et type	F O R D Transit 120		
m5	4,11-4,56	73,0	70,0	3375	aa		Homologation No CH	0306 32		
m5	5,14	74,5	70,0	3375	aa		Carrosserie	limousine		
a3	4,56	69,5	70,0	3375	aa					
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		9	3	
a3	4,56	-	-	-	1,5	800				
F	G	K	L	M	N	R				

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

- *) Insonorisation : ventilateur Visco Ø 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