

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Transit 120	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	FORD (D)		moteur: 4 A B (2,5) 9 places	CH 0306 14

Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 KÖLN 60
Identification	sur la plaquette du constructeur "type VJK.S." et "modèle 120" numero du châssis "WFO.XXG.V....."
Plaquette du constructeur	à droite, dans l'entrée
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite sur cornière renforcée, au-dessus du phare
Identification du moteur	"4 A B" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant en bas latéralement sur le bloc
Importateur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>F O R D</u>
Suspension <u>ressorts à lames longitudinales; amortisseurs AV+AR</u>	Construction <u>en ligne</u>
Direction <u>mécanique à ciroul.de billes; s.d.assist.hydraulique</u>	Carburant <u>D</u>
Entrainement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Frein de service <u>*) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int., assistance par dépression, soupape retardatrice de pression, sur roues AV, AR= régulateur selon charge</u>	Alésage <u>93,67</u>
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Cylindres <u>2494</u>
Frein d'arrêt <u>mécanique, à expansion interne, sur roues AR</u>	Puissance en kW <u>50 DIN</u>
Ralentisseur <u>-</u>	Couple max. Nm <u>143</u>
Contrôle 2 circuits <u>par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée</u>	Déparasitage <u>-</u>
	Silencieux <u>2 = 430x260x140 mm 360xφ 130 mm x)</u> <u>"84 VB 5K254B2."</u> <u>ou 430x240x130 mm 84 VB 5K254 B1.</u>

Carrosserie/Equipement <u>limousine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes <u>2-4 + 1 AR</u>	Poids à vide	<u>970</u>	<u>600</u>	<u>1570</u>
Ceintures sécurité avant <u>Ar:(E)+B(E)</u>	Répartition charge	<u>250</u>	<u>380</u>	<u>630</u>
Cale <u>-</u>		<u>1220</u>	<u>980</u>	<u>2200</u>
Antivol <u>verrouillage direction</u>	Poids garantis			<u>2575</u>
Réservoir carburant <u>1/ 68 litres, tôle d'acier</u>	Pneus	<u>205 R 14 C</u>	<u>205 R 14 C</u>	<u>+) </u>
Avertisseur <u>HELLA el 20011 ou d'autres modèles homologues</u>	Ply/bar	<u>6 / 3,0</u>	<u>6 / 3,0</u>	
	Charge	<u>1630</u>	<u>1630</u>	
	pour Vmax	<u>120</u>	<u>120</u>	
	Jantes	<u>5 1/2 J x 14 DP 39 acier</u>		

Nombre de places total <u>9</u> av <u>3</u> centre _____ ar <u>6</u>	Garantie poids remarquable avec/sans frein	_____	_____
Dimensions	Garantie poids de l'ensemble	<u>3250</u>	_____
Longueur	Poids remarquable testé	<u>++</u>	_____
Largeur	Charge garantie sur le toit	<u>100</u>	_____
Hauteur	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>114</u>	_____ km/h
Porte à faux avant	testée _____ km/h à min-1	_____	_____ prise de force
Porte à faux arrière			
Garde au sol			

Emissions de 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			
m4	4,11-4,56	77,0	70,0 3000	aa)	Genre du véhicule <u>Voiture de tourisme</u>	
m5	4,11-4,56	75,0	70,0 3000	aa)	Marque et type <u>F O R D Transit 120</u>	
m6	4,11-4,56	x	70,0 3000	aa)	Homologation No CH <u>0306 14</u>	
					Carrosserie <u>limousine</u>	
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places total <u>9</u>	avant <u>3</u>
b= à min-1	k=1,36	à 4000 min-1	k= 1,62 à 3560 min-1		Poids à vide <u>1570</u>	Carburant <u>D</u>
b= à min-1	k=1,80	à 3120 min-1	k= 1,43 à 2680 min-1		Charge utile <u>-</u>	Cylindree <u>2494</u>
b= à min-1	k=1,39	à 2240 min-1	k= 0,85 à 1800 min-1		Poids total <u>2575</u>	CV-impôt <u>12,70</u>
O	O+P					
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection C A V / BOSCH					

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

- *) Comportement au freinage: support d'appui du couple à gauche sous le ressort frontal.
- x) Insonorisation : - le capot et la partie arrière gauche et droite du compartiment moteur;
- capsule insonorisée sous le moteur et la boîte à vitesses (sous la boîte à vitesses exigée seulement pour la boîte à 4 vitesses);
- ventilateur Visco ø 320 mm, 7 pales.
- +) Variante de pneus : 195 R 14 C 6 PR 1620 kg (3,5) Vmax 120 km/h.
- + +) Poids remorquable testé : m4 + m6 = 600 kg (i-e 4,56) / 400 kg (i-e 4,11)
m5 = 500 kg (i-e 4,56) / 300 kg (i-e 4,11).