

Genre du véhicule 30) Voiture de livraison (châssis)	Marque de fabrique F O R D (D)	Type T r a n s i t 1 2 0 moteur: 4 A B (2,5) cabine double	Fiche d'homologation No CH 3307 37
--	-----------------------------------	---	---------------------------------------

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

Carosserie/Equipement	cabine double §)		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité avant	A+B(E)+B(E)	arrière	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Anivol.	-	Essuie-glace	2/ balais
Réservoir carburant	1/ 68 litres, tôle d'acier		
Avertisseur	HELLA el 20011	ou d'autres modèles homologués	

Nombre de places total	7 av 3	centre	ar 4
------------------------	--------	--------	------

Dimensions §)	inteneur	exteneur	Empattement	2690	
Longueur		4430			
Largeur		1980	Essieu double av	-	ar
Hauteur		1980	Voie av	1660	-
Porte à faux avant		860	Voie ar	1590	-
Porte à faux arrière		880	Braquage Ø	g 10500	d 10300
Garde au sol	à vide	-	en charge	-	-

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	990	400	1390	§)
Répartition charge	(poids à vide châssis/cabine double)			
			2575	
Poids garantis	1250	1590	2575	
Pneus	205 R 14 C	205 R 14 C		+))
Ply/bar	6 / 3,0	6 / 3,0		
Charge	1630	1630		
pour Vmax	120	120		
Jantes	5 1/2 J x 14 DP	39, acier		
		mécanique	automatique	
Garantie poids remorquable avec/sans frein				
Garantie poids de l'ensemble		3250		
Poids remorquable testé		§§)		
Charge garantie sur le toit		100		
Vitesse maximale selon le constructeur		114		km/h
testée	km/h à min-1	moteur		prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses		dB/A	dB/A min-1				
M4	4,11-4,56	78,5	70,0 3000	aa)	Genre du véhicule	Voiture de livraison	
M5	4,11-4,56	76,5	70,0 3000	aa)	Marque et type	F O R D Transit 120	
M6	4,11-4,56	x	70,0 3000	aa)	Homologation No CH	3307 37	
					Carrosserie	§)	
F	G	H	J	R	Places	total 7	avant 3
De fumée OCE annexe 3		ECE-24			Poids à vide	sel. bulletin pesage	
b=	à min-1	k=1,36 à 4000	min-1 k= 1,62 à 3560	min-1	Charge utile	sel. la carrosserie	
b=	à min-1	k=1,80 à 3120	min-1 k= 1,43 à 2680	min-1	Poids total	2494	
b=	à min-1	k=1,39 à 2240	min-1 k= 0,85 à 1800	min-1		CV-impôt 12,70	
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; ventilateur Visco ø 320 mm, 7 pales.

+) Variante de pneus : 195 R 14 C 6 PR 1620 (3,5) Vmax 120 km/h.

§) Carrosserie : livrable sur demande avec pont d'usine:

dimensions	intérieur	extérieur	poids	AV	AR	total
longueur	1650	4530	à vide	980	560	1540
largeur	1960	2050	charge utile	255	780	1035
hauteur	400	1980	poids total	1235	1340	2575
porte à faux AR	1000	1040	poids garantis	1250	1590	2575

Equipement : modèle avec pont = des bavettes sont exigées derrière les roues arrière; modèle châssis = les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.

§§) 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).