

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 0 0 L	Fiche d'homologation No CH 3307 34
		moteur: 4 A B (2,5)	

Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60
Identification	sur la plaquette du constructeur "type VMLVL." et "modèle 100" numero du châssis "WFO.XXGBV....."
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	Type 4 A B
Suspension ressorts à lames longitudinales; amortisseurs AV+AR	Construction	en ligne	Temps 4
Direction mécanique à circul.de billes; s.d.assist.hydraulique	Carburant	D	Position avant
Entraînement sur roues arrière	Réfrigérissement	eau	Cylindres 4
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	Course 90,54
Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindree	2494	CV-impôt 12,70
	Puissance en kW	50 DIN	à min-1 4000
	Couple max. Nm	143	à min-1 2700
	Déparasitage	-	
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur roues AR	Silencieux	2 = 430x260x140 mm 360xø 130 mm	x)
Ralentisseur -		"84 VB 5K254B2."	
Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée		ou 430x240x130 mm 84 VB 5K254 B 1.	

Carrosserie/Equipement	cabine normale §)		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse km/h	
Cantures sécure avant	Ar4+(E)+B(E)	arrière -	
Caie	-	Rétroviseurs gauche + droite	
Antivol	-	Essuie-glace 2	
Réservoir carburant	1/ 68 litres, tôle d'acier		
Avertisseur	HELLA el 20011 ou d'autres modeles homologues		

Nombre de places total	3	av 3	centre	ar
Dimensions §)	interieur	extérieur		
Longueur		5230	Empattement	3000
Largeur		2040	Essieu double av	ar
Hauteur		1950	Voie av	1660
Porte à faux avant		860	Voie ar	1580
Porte à faux arrière		1370	Braquage ø g	11500 d 11400
Garde au sol	à vide	-	en charge	-

  

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	960	360	1320
Répartition charge	(poids à vide châssis/cabine)		
			2600
Poids garantis	1250	1530	2600
Pneus	195 R 14 C	195 R 14 C	+)
Plybar	6 / 3,5	6 / 3,5	
Charge pour Vmax	1620	1620	
Jantes	120	120	
	5 1/2 J x 14 DP	39 mm 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		119	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 <u>Voiture de livraison</u>	
m5	4,11-4,56	76,5	70,0 3000	aa)	Marque et type <u>F O R D Transit 100 L</u>	
m6	4,11-4,56	x	70,0 3000	aa)	Homologation No CH <u>3307 34</u>	
					Carrosserie _____	
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3 ECE-24					Places	
b=	à	min-1	k=1,36 à 4000 min-1	k= 1,62 à 3560 min-1	total <u>3</u>	avant <u>3</u>
b=	à	min-1	k=1,80 à 3120 min-1	k= 1,43 à 2680 min-1	Poids à vide <u>sel. bulletin pesage</u>	Carburant <u>D</u>
b=	à	min-1	k=1,39 à 2240 min-1	k= 0,85 à 1800 min-1	Charge utile <u>sel. la carrosserie</u>	Cylindres <u>2494</u>
O	O+P				Poids total <u>2600</u>	CV-impôt <u>12,70</u>
S Bacharach = 3,0 Pompe d'injection C A V / BOSCH						

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

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 : 205 R 14 C 6 PR 1630 (3,0) Vmax 120 km/h.

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

<u>dimensions</u>	<u>intérieur</u>	<u>extérieur</u>	<u>poids</u>	<u>AV</u>	<u>AR</u>	<u>total</u>
longueur	3130	5340	à vide	970	580	1550
largeur	2110	2200	charge utile	190	860	1050
hauteur	400	1950	poids total	1160	1440	2600
porte à faux AR	1430	1480	poids garantis	1250	1530	2600

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.  
 Lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoire à l'avant et à l'arrière.

§§) 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).