

Genre du véhicule Voiture de livraison (châssis) +)	Marque de fabrique <b>F O R D (D)</b>	Type T r a n s i t 1 2 0 moteur LAT (1,6) cabine double	Fiche d'homologation N° CH 3307 03
---	--	--	---------------------------------------

Constructeur Identification	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 K81n 60 (BRD) sur la plaquette du constructeur "VJJD.S." *		
Plaquette constructeur	devant le No du châssis "GBVD.." ou "WFODXGBVD.."		
N° du châssis	à droite, dans l'entrée		
Identification du moteur	à gauche, ou à droite, latéralement sur le longeron, devant, ou derrière l'essieu avant **)		
Importateur principal	"LAT" à droite, à l'arrière en haut sur le bloc, devant le carter de l'embrayage, ou à droite, au milieu sur le bloc		
Véhicule homologué	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich prototype		

<b>Châssis</b>		<b>Moteur</b>	<b>F O R D</b>	<b>Type</b>	<b>L A T</b>
Nombre d'essieux	2	Marque	en ligne	Construction	4
Direction	mécanique	Carburant	B	Position	avant
Transmission	mécanique synchronisée	Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Nombre de vitesses	4	Alésage	87,67	Course	66,00
Frein de service	Entraînement sur roues arrière hydraulique, 2-circuits, AV-disques/AR-exp.interne avec assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape retardatrice de pression sur les roues AV, régulateur selon charge sur les roues AR	Cylindrée	1592	CV-impôt	8,11
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Puissance en kW CV	48 65	à t/min	4750
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Bruit à proximité	87	dB/A à t/min	3560 x)
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, ou contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Silencieux	2 = 416x164x88 mm / 283x124 mm		
		Mesure des gaz	ECE-15/02; et ECE-15/03; IX)		
		Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffre 4, = D		

<b>Carrosserie</b>	cabine double +)		<b>Poids (S)</b>	Poids en ( ) = avec pont d'usine		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	avant	820 / (810)	avec pont arrière	420 / (580)
Ceintures sécurité	Ar4 (E) + B (E)	Rétroviseurs	Charge utile	(180)	(990)	total 1240 / (1390)
Cale	-	Atelage	Poids total	(990)	(1570)	(2550)
Antivol	verrouillage de la direction		Garantie fabr.	1150	1590	2550
Nombre de places	7 av. 3	centre	Dimens. pneus	205 R 14 C	205 R 14 C	(Variantes voir remarques)
Dimensions (S)	intérieur (1650)	extérieur (4600)	Ply/bars	6 / 2,5	6 / 3,0	
Longueur	(1960)	(2050)	Charge	1500	1630	
Largeur	(1980)	1980	pour V max	120	120	
Hauteur	(400)	(1980)	Empattements	av	ar	
Porte à faux	lat.	Voies	Essieu double	av	ar	
	av	860	Voie	av	1660	ar 1590
	ar	1000	Braquage	g	10500	d 10300
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->						

Dimensions en ( ) = avec pont d'usine

Garantie poids remorqueable avec frein	
Garantie poids remorqueable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	3250
Poids remorqueable testé avec pont	AR 5,14/4,56
Vitesse maximale selon le constructeur	120 km/h
Vitesse maximale testée	120 km/h

Equipement §)	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR/HCR
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av   ar I (E)
Feux de gabarit	av   ar
Feux complémentaires	B (E) sur demande
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	1/ Motorcraft TPAR 556 ou TPAR 557 ou d'autres modèles homologués

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de livraison	
Marque et type	FORD (D)	Transit 120
Homologation N°	3307 03	
CH		
Carrosserie		
Places	total 7	avant 3
Poids à vide sel. bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile selon carrosserie	CV-impôt	8.11
Poids total	2550	Cylindrée 1593

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation**

- \*) Identification : dans des cas particuliers, il est possible que l'usine frappe l'identification du véhicule, composée de 6 lettres comme indiquée sur la plaquette du constructeur, en complément devant le préfixe au No du châssis. Ces 6 lettres ne comptent pas comme préfixe.
- \*\*\*) No du châssis : Variante de l'emplacement: dans le compartiment du moteur, à droite, au-dessus du phare.
- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 3560 t/min, M2, 1A 5,14/4,56 = 79,5 dB/A
- xx) Mesures des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve à droite dans l'entrée, près de la plaquette. teneur en CO: ECE-15/02; 1,7 % à 800 t/min. / ECE-15/03; 1,05 % à 800 t/min.
- +) Carrosserie : livrable s.d. avec pont d'usine; les dimensions et le poids en ( ) = équipement avec pont d'usine.
- §) Equipement : les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; pour le pont, des bavettes sont obligatoires à l'arrière; équipé en série d'un pare-brise en verre feuilleté.

Remplace FH CH 3307 03 du 27.02.-10.03.78 + la fiche d'information  
 identification, ident. du moteur, mesure des gaz  
 (03.03.80)

Lieu et date de l'homologation Lommel (B), 27.02.-10.03.78

Service fédéral d'homologation

Voiture de  
livraison  
(châssis)

F O R D (D)

Transit 120  
moteur LAT (1,6)  
cabine double

CH 3307 03

Fiche complémentaire

I

Complément du 10.08.82 à Berne - Ad

Direction : mécanique, sur demande avec assistance hydraulique.

Valeurs limites du bruit du 01.10.82 conformes, si l'équipement est le suivant:

Insonorisation : - l'intérieur du capot du moteur est insonorisé;  
- ventilateur Visco, 7 pales  $\varnothing$  310 mm.

Mesure à l'arrêt : 70,0 dB/A à 3560 t/min. (voir également la fiche des émissions)