

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Transit 120 moteur LAT (1,6)	Fiche d'homologation N°	CH 2301 61
Minibus	FORD (D)				
Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)				
Identification	sur la plaquette du constructeur "VJJ.S." *)				
	devant le No du châssis "CBV..." ou "WFO.XIGBV..."				
Plaquette constructeur	à droite, dans l'entrée				
N° de châssis	à gauche, ou à droite, latéralement sur le longeron, devant, ou derrière l'essieu avant **)				
Identification du moteur	"LAT" à droite, à l'arrière en haut sur le bloc, devant le carter de l'embrayage, ou à droite, au milieu				
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich sur le bloc				
Véhicule homologué	prototype				

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	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
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, ou contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Moteur	F O R D	Type	L A T
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	87,67	Course	66,00
Alésage	1593	CV-impôt	8,11
Cylindrée	48	a U/min	4750
Puissance en kW	65		
CV	87		
Bruit à proximité	2 = 416x164x88 mm / 283x124 mm	a U/min	3560 x)
Silencieux	ECE-15/02; et ECE-15/03;		xx)
Mesure des gaz	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffre 4, = D		
Déparasitage			

Carrosserie	linousine
Nombre de portes	3 + 1 arrière Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité	ArA (E) + B (E) Rétroviseurs gauche/droite
Cale	Attelage
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 12 av 3 centre ar 9
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	Empattements 2690 /
Largeur	2000 Essieu double av ar
Hauteur	1980/2570 Vole av 1660 ar 1590
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 860 ar
	ar 1000 Braquage g 10500 d 10300
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	780	620	1400
Charge utile	230	610	840
Poids total	1010	1230	2240
Garantie fabr.			2550
Dimens. pneus	205 R 14 C	205 R 14 C	(Variantes
Ply/bars	6 / 2,5	6 / 3,0	voir
Charge	1500	1630	remarques)
pour V max	120	120	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			3250
Poids remorquable testé avec pont AR 5,14/4,56			620/420
Vitesse maximale selon le constructeur			120 km/h
Vitesse maximale testée			120 km/h
Charge garantie sur le toit			100 kg

Équipement	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	CR (E) ou HCR (E)
Feux de position	A (E) dans CR/HCR
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (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/ réparés
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	Minibus		
Marque et type	F O R D (D)	Transit 120	
Homologation N°	CH	2301 61	
Carrosserie	limousine		
Places	total 12	avant 3	
Poids à vide	1400	Carburant B	
Charge utile	-	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 = 80 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.

Équipement

- : plaquette indiquant le nombre de places; signalisation des sorties de secours (porte à droite, au centre + porte arrière); tachygraphe lors du transport professionnel de personnes; équipé en série d'un pare-brise en verre feuilleté; "L" à l'arrière du véhicule = variante du modèle.

Important:

La distance entre les dossiers de deux sièges situés l'un derrière l'autre doit être d'au moins 650 mm (cette valeur est atteinte en diminuant l'épaisseur des rembourrage par la pose de boutons).

Remplace FH CH 2301 61 du 27.02.-10.03.78 + la fiche d'information identification, ident. du moteur, mesure des gaz, charge sur le toit (03.03.80)

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

Service fédéral d'homologation

Minibus

F O R D (D)

Transit 120
moteur LAT (1,6)

CH 2301 61

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 ϕ 310 mm.

Mesure à l'arrêt : 69,0 dB/A à 3560 t/min. (voir également la fiche des émissions)