

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Transit 115 moteur LAT (1,6) bus d'usine	Rhce d'homologation N°
Minibus	F O R D (D)			CH 2301 59
Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)			
Identification	sur la plaquette du constructeur "VDGAS." *			
	devant le No du châssis "GBVZ.." ou "WFOZXXGBVZ.."			
Plaquette constructeur	à droite, dans l'entrée			
N° du 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				Moteur	F O R D		Type	L A T	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	en ligne		Temps	4	
Direction	mécanique								
Transmission	mécanique synchronisée								
Nombre de vitesses	4	Entrainement	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								
				Bruit à proximité	87	dB/A	à 1/min	3560 x)	
				Silencieux	2 = 416x164x88 mm / 283x124 mm				
				Mesure des gaz	ECE-15/02; et ECE-15/03; xx)				
				Déperisitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffre 4, = D				

Carrosserie	limousine									
Nombre de portes	3 + 1 arrière		Indic. vitesse	km/h						
Ceintures sécurité	Ar4 (E) + B (E)		Rétroviseurs	gauche / droite						
Cale	=									
Antivol	verrouillage de la direction									
Nombre de places	12 av. 3		centre	ar. 9						
Dimensions	intérieur	extérieur								
Longueur	4550		Empattements	2690 /						
Largeur	2000		Essieu double	av. 1660		ar. 1590				
Hauteur	1980/2570		Vole							
Porte à faux	lat.	Voies		av. 860						
	av.			ar. 1000						
	ar.	Braquage ø		g 10500		d 10300				
Distance volant - vers l'avant du véhicule-										
				Poids	avant	arrière	total			
				Poids à vide	800	640	1440			
				Charge utile	230	610	840			
				Poids total	1030	1250	2280			
				Garantie fabr.	2450					
				Dimens. pneus	195 R 14 C		195 R 14 C		(Variantes +)	
				Ply/bars	6 / 2,5		6 / 3,5		voir	
				Charge	1330		1620		remarques)	
				pour V max	120		120			
				Garantie poids remorqueable avec frein						
				Garantie poids remorqueable sans frein						
				Garantie poids de l'ensemble	3250					
				Poids remorqueable testé avec pont AR 5,14/4,63	450/350					
				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	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	Minibus		
Marque et type	F O R D (D)	Transit 115	
Homologation N°	CH	2301	59
Carrosserie	limousine		
Places	total 12	avant	3
Poids à vide	1440	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	8,11
Poids total	2450	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, composé 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 5,14/4,63 = 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.
 - +) Variante de pneus : 205 R 14 C 6 PR AV= 1500 kg (2,5) AR= 1630 kg (3,0) Vmax. 120 km/h
- 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'une 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 rembourrages par la pose de boutons).

Remplace FH CH 2301 59 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 Lommel (B), 27.02.-10.03.78

Service fédéral d'homologation

Minibus

F O R D (D)

Transit 115
moteur LAT (1,6)
bus d'usine

CH 2301 59

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)