

Genre du véhicule :	Marque de fabrication :	Type :	Transit 130 moteur 4 A A (2,4) Bus d'usine	Fiche d'homologation N° CH-2301 73
Minibus :	F O R D (D)			
Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (D)			
Identification	sur la plaquette du constructeur : "VERBLD"			
	devant le No du châssis : "CBVZ.." ou "WFOZXXCBVZ.."			
	à droite dans l'entrée			
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, au dessus du phare, ou à droite, à l'AV latéralement sur le			
N° du châssis	"4 A A" à gauche, à l'avant latéralement en bas sur le bloc (longeron.			
Identification du moteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich			
Importateur principal	Prototype			
Vehicule homologué				

Châssis				Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	6	Marque	F O R D	Type	4 A A
Direction	mécanique			Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique synchr., s.d. avec Laycock Overdrive			Carburant	D	Position	avant
Nombre de vitesses	4	Entrainement	sur roues arrière	Refrédissement	eau	Nombre cylindres	4
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne			Alésage	93,67	Course	65,6
	assistance par dépression, sur toutes les roues,			Cylindrée	2358	CV-impôt	12,01
	AV = soupape retardatrice de pression,			Puissance en kW	46	à l/min	3600
	AR = régulateur selon la charge			CV.	62 DIN		
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Bruit à proximité	89	dB/A	à l/min 4000 *
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Silencieux	2 = 430 x 260 x 133 mm / 254 x Ø 101 mm		
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, ou par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée.			Mesure des gaz	ECE-24; / Bacharach = 4,5		
				Déparasitage	-		

Carrosserie	limousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	3 + 1 AR	Indic. vitesse	km/h	Poids à vide	950	900	1850
Centures sécurité	Ar4 (E) + B (E)	Rétroviseurs	gauche / droite	Charge utile	230	820	1050
Caie		Attelage	-	Poids total	1180	1720	2900
Antivol				Garantie fabr.	185 SR 14 Reinforced		(Variantes +)
Nombre de places	t 15 av 3	centre	ar 12	Dimens. pneus	R / 2,3	R / 2,3	voir
				Ply/bars	1180	2360	remarques)
Dimensions	intérieur	extérieur		Charge	170	170	
Longueur		5300	Empattements	pour V max	170	170	
Largeur		2600	Essieu double	Jantes	5 1/2 J x 14	5 1/2 J x 14	(acier)
Hauteur		2170/2560	Voie	Garantie poids remorquable avec frein			
Porte à faux	lat.		av	Garantie poids remorquable sans frein			
	av	860	ar	Garantie poids de l'ensemble	4465		
	ar	1440	Braquage ø	Poids remorquable testé avec pont 5,83/5,14/4,63	1315/1315/aucun		
			g	Vitesse maximale selon le constructeur	100 km/h		
			d	Vitesse maximale testée	100 km/h		
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Charge garantie sur le toit	100 kg.		

§) Equipement

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/ 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 Transit 130

Homologation N° CH 2301 73

Carrosserie limousine

Places total 15 avant 3

Poids à vide 1850 Carburant D

Charge utile - CV-impôt 12,01

Poids total 3150 Cylindres 2358

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

- * Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 2700 t/min, M2, 1A 4,63 = 80,0 dB/A
2700 t/min, M3, 1A 5,14 = 79,5 dB/A
2700 t/min, M3, 1A 5,83 = 78,0 dB/A
- + Variantes de pneus : 165 R 14 C 6 PR AV = 1240 kg (3,5) AR = 2480 kg (3,5) Vmax. 120 km/h.
185 R 14 C 6 PR AV = 1230 kg (2,5) AR = 2460 kg (2,5) Vmax. 120 km/h.

- §) Equipement : plaque indiquant le nombre de places et signalisation des sorties de secours (porte de droite au centre + porte arrière); tachygraphe obligatoire lors du transport professionnel de personnes; "L" à l'arrière du véhicule: variante du modèle.

Important!

Contrôler l'espace entre les dossiers des sièges situés les uns derrière les autres (distance minimale 650 mm); cette valeur est atteinte en diminuant l'épaisseur des rembourrages par la pose de boutons.

Remplace FH CH 2301 73 du 08.-10.11.78
Identification, Contrôle 2-circuits, Transmission, Charge sur le toit
(01.10.80)

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 08.-10.11.78

Service fédéral d'homologation

Minibus

F O R D (D)

Transit 130
moteur: 4AA (2,4)
bus d'usine

CH 2301 73

Fiche complémentaire

I

Complément du 17.08.82 à Berne - Ad

Identification : sur la plaquette du constructeur : "VERBL."
(6ème position, code "moteur/transmission" est variable).

Direction : mécanique, sur demande avec assistance hydraulique.

Nombre de vitesses : 6 (4 + OD), lorsque le vhc. est équipé d'une boîte complémentaire
(Overdrive), commande électrique pour les vitesses 3 + 4.

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, 8 pales, ϕ 410 mm.

Mesure à l'arrêt : 71,0 dB/A à 2700 t/min. (voir également la fiche des émissions).