Genre du véhicule Voiture automobile	a lásàra	Marque de fabrique	Type	ansit 1		Fiche d'homologat	ion N°
(chāssis) *)	. 708010	FORD (D)	L L	eur 4 A A (· ·	сн 030	186
Constructeur dentification	FORD-WERKE AK						
Plaquette constructeur № du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	devantie N° du chassis "GBV" ou "WFO .XX GBV" à droite, dans l'entrée, ou à droite, dans le compartiment du moteur dans le compartiment-moteur, à droite, au-dessus du phare, ou à gauche, à l'AR sur le longeron au-dessus "4 A A" à gauche, à l'avant latéralement en bas sur le bloc (de l'essieu FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich						
Chéssia Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	récanique syn 4 **) hydraulique, assistance pa	Entrainement sur 2 circuits, AV=disques, r dépression, sur tout	roues arrière /AR=exp. int., es les roues	Moteur F O R D Type 4 A A Marque en ligne Temps 4 Construction Diesel Position avant Refroidissement eau Nombre cylindres 4 Alésage 93,67 Course 85,60 Cylindrée 2358 CV-Impôt 12,01			4 avant 4 85,60
Frein auxillaire Frein d'arrêt	AV= soupape réductrice de pression. AR= régulateur circuits 1 + 2 du frein de service mécanique, à expansion interne sur les roues AR			Puissance en kW Brust à l'arrêt Silencieux	46 (DIN) 71,0 dB/A 2 pots : 430x	à t/min à t/min 260x133 mm x Ø 101 mm	3600 2700
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, ou par différence de pression; lamre témoin séparée			Mesure des gaz Déparasitage		harach = 4.5	
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité av	véhicule d'ha 9) Ar4 (E) + B (Compteur de vitesse ED - si 3 places -	/h	Polds Poids à vide Charge utile Poids total	syant selon bulleti	arrière n_pesage	total
Antivol	verrouillage	de la direction		Poids garantis Pneus Ply / bar	1250 195 R 14 C 6 / 2,5	1460 195 R 14 C 6 / 3.5	2450
Dimensions (chissis) Longueur · Largeur	inténeur extérie 4430 1980	Empattements 269	90	Charge pour V max Jantes	1380 120 5 1/2 J x 14	1620 120 acier	
Laryeur Hauteur Porte à faux av ar Distance volant – vers l'ava	1980 860 930	O Voies av 166 O Voies av		Garantie poids de l' Poids remorquable Charge garantie so	testé ur le ton		eutomatique
				1	selon le constructeur n/h à t/min au	110 moteur	f

Equipement Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs av Catadioptres av Feux de gabant av Feux amère de brouitland	\$) CR (E) ou HCR (E) CR (E) ou HCR (E)	Indications pour le permis de circulation Genre du Voiture automobile légère			
	A (E) dans CR/HCR (E) R-S1 (E) R-S1 (E)	vehicule Marque et type FORD (D) Transit 100			
	7 (P)	Carrosserie Véhicule d'habitation			
Feux complémentaires Eclairage plaque	\$)	Places total 5) avant 2 ou 3			
Essuie-glace Avertisseurs	2/ balais avec/ lave-glace MOTORCRAFT TPAR 556 ou TPAR 557 ou d'autres modèles homologues	Poids à vide sel. bulletin resage Carburant D			

Ramarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Carrosserie : châssis destiné à être carrossé en véhicule d'habitation.
- **) Transmission : livrable sur demande, avec boite complémentaire (Overdrive), commande électrique pour les vitesses 5 + 4. Nombre de vitesses: 6 (4 + CD).
- +) Variante de pneus : 205 R 14 C 6 PR AV = 1500 kg (2,5) / AR = 1630 kg (3,0) Vmax. 120 km/h.
- r) <u>Mesure du bruit</u> : avec le vhc. en marche = 2700 t/min, m2, iA 4,44 = 79,5 dB/A 2700 t/min, m2, iA 4,11 = 78.0 dB/A

Prescriptions du bruit au 01.10.82 :

Insonorisation : - le capot du moteur, est garni de matériel absorbant:

- ventilateur Visco, à 8 pales \$ 410 mm.

Mesure du bruit : à l'arrêt = 71,0 dB/A à 2700 t/min.

.....

§) les dimensions, les poids, le nombre de places, les portes et l'équipement seront établis resp. contrôlés à l'immatriculation.

. Usu et date de l'homologation Berrie, 15.08.80 (Adm.)

Remplace FH CH 0301 86 du 15.08.80 / 11.06.82 Direction / Transmission / Bruit au 01.10.82 (17.08.82) - Ad Service fédéral d'homologation