Genre du véhicule Voiture de tourisme		Marque de fabrique FORD (D)		Type Transit		100:	Fiche d'homologation N*	
					teur 4 A A places	(2,4)	сн 030	1 68
Constructeur		Tiencesellschaft			<b>)</b>			
isnufication	sur la plaquette du constructeur : "VCW.SD"							
	devant le No		:	"CBV"	ou "NFO.XXC	BV.,,"		
laquette constructeur	à droite dans			****				
P du chāssis	dans le compa	rtiment du moteu	ir, à droi	te, au dess	us du phare,	ou à droite, à	1'AV latéraleme	ent sur le
lentification du moteur	" 4 A A "	à gauche, à l'ar	rant later	alement en	bas sur le bl	.00	(	longeron.
mportateur principal		MPANY (SWITZERLA	<u>und) s.a.,</u>	Kurvenstra	sse 35, 8021	Zurich		
éhicule homologué	Prototype						****	
hàssis					Moteur			
ambre d'essieux	2	Nombre de roues	4		Marque	FORD	_ Type:	4 4 4
rection	mécanique	1101101010101000			Construction	en ligne	_ Temps	4
ansmission		chr., s.d. avec	Lavenck O	verdrive	Carburant	D		avant
umbre de vitesses	4	Entrainement		ues arrière		eau	_ Position	A
umbre de vilesses Binde service	hydraulique.	Entrainement 2-circuits, AV=d	ilanues/AR	-ATD intern	Remoioissement	93,67	Nombre cylindres	85.6
311 de 26talés		r dépression. su			1 -	2358	_ Course	12.01
		retardatrice de			Cylindrée		_ CV-Impôt	3600
		ur selon la char			Puissance en kV CV	·	a Vmin	2000
		r seion la crai				00		1000
ensilixus mer		pansion interne			Bruit à proximité		à t/min	4000
ein d'arrêt					Silencieux		0 x 133 mm / 29	54 x Ø 101.
ontrôle 2 circuits		de pression, c		trole du	Mesure des gaz		charach = 4.5	
	niveau; lampe.	<u>-témoin séparée.</u>			Déparasitage			
Arrosserie	limousine	···			Poids	avant	amere -	total
ombre de portes	2-4 + 1 AR	Indic, vitesse	k=r/h		Poids à vide	965	595	1560
aintures secunté	Ar4 $(E) + B$ $(E)$	Rétroviseurs		gauche / droite	Charge utile	145	795	940
Je	-	Attelage	-		Poids total	1110	1390	2500
ittvol	verrouillage d	e la direction			Garantie fabr.			2500
					Dimens, pneus	195 R 14 C	195 R 14 C	(Variantes
mbre de places t	93	Cer	tre	_ar_ 6	Ply/bars	6 / 2.5	6 / 3.5	voir
					Charge	1380	1620	remarques)
mensions	inténeur extérie	ur			pour V max	120	120	remarques) ··
ngueur	2300 455		2690	,	Jantes	5 1/2 J x 14		· (0040m)
rgeur .	1600 200	X) - Elibartamaira	av		1		· J 1/2 J I 14	(AGTAL)
rgeur .	1360 1980/25	70 Voie	1660	ar 1590		norquable avec frein		
uuteur Inte á faux lat.		10.0		dr		norquable sans frein =		3250
	86	Voies	**	<del>•</del>	Garantie poids de			
EV.	860 100		10500	10300		eteste avec pont	4.44 / 4.11	750
		Braquage ø	10500	_ 4 _10300		seion le constructeur		110
Tistance volant - vers l'avant du vehicule -			Vitesse maximale	testée .				

Equipement §) Feux de route	CR (E) ou HCR (E)	indications pour	le permis de circulation		
Feux de croisement	CR (E) ou HCR (E)	Genre du	Voiture de to	urisme	
Feux de position	A (E) dans CR/HCR	vehicule	7 A A B	m	
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque et type	FORD	Transi	t 100
Feux stop	R-S1 (E)	Homologation	0704	c o	
Clignoteurs a	v 1 (E) ar 2a (E)	N*	<sub>сн</sub> <u>0301</u>	68	
Catadioptres a	v ar _I ar _I	1			
Feux de gabarit a		· Carrosserie	limousine		
Feux complémentaires	B (E) sur demande	l			
Eclairage plaque	2/ séparés	Places	total 9	. avant	3
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	I			
Avertisseurs	1/ Motorcraft TPAR 556 ou TPAR 557	Poids à vide	1560	Carburant	D
	ou d'autres modèles homologués	Charge utile	_940	. CV-Impôt	12.01
		Poids total	2500	. Cylindrea	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, iA 4,44 = 79,5 dB/A 2700 t/min, M2, iA 4,11 = 78,0 dB/A
- +) Variante de pneus
- : 205 R 14 C 6 PR

- AV = 1500 kg (2.5) AR = 1630 kg (3.0) Vmax. 120 km/h.

Fquipement

: "L" à l'arrière du véhicule: variante du modèle.

Remplace FH CH 0701 68 du 08.- 10.11.78

Identification, Contrôle 2-circuits, Transmission; Charge sur le toit

(01.10.80)

Voiture de

tourisme

	Fiche complémentaire	I	
Complément du 17.08.82 à Berne	<u>-</u> Ad	•	

Transit 100 moteur: 4AA (2,4)

9 places

CH 0301 68

: sur la plaquette du constructeur : "VCW.S."

(6ème position, code "moteur/transmission" est variable).

Direction : mécanique, sur demande avec assistance hydraulique.

<u>Nombre de vitesses</u>: 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, \$ 410 mm.

- ventriateur visco, a pares, p 400 m

FORD (D)

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