Genre du véhicule	+)	Marque de fabrique		Type Ford 10		.t	Fiche d'homolog	ation N°
Voiture de livraison		FORD (1	(ס	Moteur			сн 3306	72
Constructeur		Aktiengesellschaft,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Identification	sur la plaquette du constructeur = 84 E 2 V devant le No du châsais = GB 84.,							
Plaquette constr.	à droite, laté	éralement, près de	l'entrée					
N° du châssis Ident du moteur	A gauche, à l'avant latéralement sur le longeron "NXB" à l'avant, à droite en-haut sur le bloc, à côté de la poure à eau							
Importateur princ.	FORD MOTOR COM	MPANY (SWITZERLAND		u <u>rvenstrasse</u> Jans code du type	- 4	irich identification o	ci-haut	
Vehicule homologue	Pro	•	alginos tixos a	mis cons on the	<u> </u>			
Chassis Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4		Moteur Marque	FORD	Туре	NXB
	mécanique				Construction	_ea_Y	Temps	4
p.,, 0 0 0	mácanique ayno	chronisés			Carburant	B	Position	<u>avant</u>
Nombre de vitesse	4	Entraînement	_AR	(82	Refroidiss.	_6511	Nombre cylindr.	4
	hydr. 2-circ.	AYmdinques/ARmery	p.int.,a	smistance	Alésage	_93,66	Course	72,42
	par dépression	n. s.ttes rouest so	ouparesr	atardatrica_	Cylindrée	1995	CV-Impôt	10.16
		ulatrico a palier,			Pulssance en CV	_70DIN	à t/min	4500
Frein auxiliaire	mécanique, ex	p. int., agissant :	sur roues	AR				
					Bruit		àt/min ,	4500
Frein d'arrêt	identique au f	frein de secoura			Silencleux		55x255x110 /	200 x Ø 14
Ralentisseur	_				Mesure des gaz	ECE-15 *)		
Contrôle 2 circ.	par différence	e de pression, lam	pa-témoin	_séparée	Déparasitage	ECE-10, OCE,	annexe 8, ch.	3+4 genre
Carrosseria .	cabine normale	• +)			Poide	svant	erière	total
Nombre de portes	2 ,	Indic. vit.	_km/h		Polds à vide	750	415	
Caintures sécurité .	_Ar4++)	Rétroviseur	_ gauche	.+. droite	Charge utile	(poids à vid	e chissis/cabi	
Cale		. Attelage			. Poida total			2380
Antivol .	100 				Garantie fabr.	1060	1530	2380
	•				Dimens, pneus	195 R 14 C	195 R 14 C	(Variantes +
Nombre de places t .	3ev_3_	centr	/•	ar/	/ Ply/bar	6 / 2,5	6/3,0	voir
		•			Charge	1380	1500	remarques)
Dimensions §)	int. ext.				pour V max	120	120	_
Longueur	5100		3000	_/	1			
Largeur	1980				Garantie polds rem	orquable avec frein		-
Hauteur	1930	Vole &	1650	ar 1590	Garantie polds rem	orquable sans frein		
Porte à faux lat.		Voies B	VE		Garantie poids de l'			3250
TOTTE CINCA	700	0	ar		Poida remorquable		•	
80	1400	O Braquage	12000	d 11500	Vitesse maximale #	elon le constructeur		105
· ·		Total Strades A.	•		Vitesse maximale to			-

. • •

Equipement §)		Indications pour le pérmis de circulation
Feux de route Feux de croisement	CR ou SCR (E) CR ou SCR (E) A (E) dans phares	Genre du Voiture de livraison
Feux de position Feux rouges	R-S1 (E) R-S1 (E)	véhicule Marque et type FORD (D) 100 L Transit
Feux stop Clignoteurs Catadioptres	av 1 (E) ar 28 (E)	N° CH 3306 72
Feux de gabarit Feux complément.	ev + AR exigés si la largeur dépasse 2100 mm	Carrosserie
Ecialrage plaque Essule-glace	2 Béparés 2 balais evecMAREjave-place	Places total 3 avant 3
Avertisseurs	MOTORCRAFT TPAR 556 + TPAR 557 ou d'autres modèles expertisés selon fiches d'homo- logation	Polds a vide sel. bulletin pessge Carburant B

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le pérmie de diroulation

- *) Mesure des cas
- : emplacement de la vignette = à côté de la plaquette du constructeur
- **) Ceintures de sécurité
- position des sangles et accessibilité aux commandes testées selon OCE, art. 23, al. 3bis; les ceintures du type Ar4 sont requises.

+) <u>Carrosserie</u>

t sur demande avec pont original

<u>dimensions</u> .	extérieures	intérieures	répartition du poids	avant arrière	total
longueur	5200 mm .	3100 mm	poids à vide	760 kg 600 kg	
largeur	2200	2120	charge utile	180 840	1020
hauteur	1930	400	poids total .	940 1440	2380
porte à faux AR	1500	1470	poids garantis	1060 1530	2380

- ++) Variante de paeus
- : 185 R 14 C 6 PR AV 1230 (2,5) AV 1520 (3,75) V-max 120 km/h.

§) Equipment

: sur les modèles avec pont, des bavettes sont exigées à l'arrière; les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

§§) <u>Démarrage</u>

démultiplication exigée dans le pont arrière 5,14; indiquée par le code "2" sur la plaquette du constructeur dans la rubrique "Axle". Doit être contrôlé.