Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type Tran	isit 120	Fiche d'homologation No					
30) Voiture de livraison	1	- "							
(châssis)	FORD (D)	moteur	4 A B (2,5)	СН 3307 36					
Constructeur FORD-WERKE AK	TIENGESELLSCHAFT, D-5000 K	öln 60							
Identification sur la plaquette du	16 TTTC C # 1001								
numero du châssis	"WFO.XXG.V	!!							
Plaquette du constructeur à droite, dans									
Numera du châssis dans le compa	rtiment du moteur, à droite	sur comière renforc	ée, au-dessus du pha	re					
Identification du moteur "4 A B" dev	ant le No du moteur, à gauc	he, à l'avant en bas	latéralement sur le	bloc					
Importateur FORD MOTOR CO	MPANY (SWITZERLAND) S.A., K	urvenstrasse 35, 80	21 Zurich						
011									
Châssis Nombre d'essieux/pneus 2 / 4		Moteur	FORD T	4 A B					
	gitudinales; amortisseurs A	Marque		ye <u></u>					
	e billes; s.d.assist.hydrau		7	mps 4					
Entrainement SUT_TOUGH ATT		Refroidssement		sition availt					
	circuits, AV=disques/AR=exp	int - Alesage	02 67	90,54					
	ssion, soupape retardatrice		0404	12,70					
<del></del>	V, AR = régulateur selon cha		CA BIR	nn-1 4000					
	2 du frein de service	Couple max Nm	1 4 7	2700					
		Déparasitage	-						
frem d'arrêt mécanique, à e	xpansion interne, sur roues		2 = 430x260x140 mm	360xd 130 mm x)					
Ratentisseur			"84 VB 5K254B2						
Contrôle 2 circuits par contrôle	du niveau; lampe-témoin sép	arée	ou 430x240x130 mm	84 VB 5K254 B1.					
Carrasarie/Fouinement cabine normal	e §)								
2	Indic. vitesse km/h	Poids		ière total 40 1305					
Nombre de portes  Ceintures sécurité avent AF4m(E)+B(E)	arrière	Poids à vide	(moids à mide ables						
Cale	Rétroviseurs gauche + dr	Repartition charge	(100000	-					
Antivol	Essue-glace 2/ balais	Poids garantis	1250	590 2575					
	tôle d'acier	Prieus		05 R 14 C +)					
Avertisseur HELLA el 200				/ 3.0					
		Charge	1630	630					
Numbre de places total 3 av 3	centreat	pour Vmax		20					
		Jantes	5 1/2 J x 14 DP 39	, acier					
Dimensions 9) inteneur extérie			mé	canique automatique					
Longueur 4480	- corportation	Garantie poids rem	orquable avec/sans frein 🔔						
Largeur 1980		Garantie poids de l	l'ensemble3	250					
Hauteur 1980		Poids remorquable		§§)					
Porte à faux avant860		Charge garantie sui		100					
Porte à faux arrière930	niedondah A	OU Vitesse maximale :	seion le constructeur	114 km/l					
Garde au sol à vide	en charge	testée	km/h à min-1	_ moteur prise de force					

Emissions de bruit	j Au passa	age   Mesure à l'arrêt  Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boite de vitesses	i-e dB/A	dB/A min-1	W-44 3- 34	, ,
m4 m5 m6	4,11-4,56 78, 4,11-4,56 76, 4,11-4,56 x	5 70,0 3000 aa)	Genre du vehicule  Marque et type  FORD Transit 120  Homologation Ng CH 3307 36  Carrosserie	
F	la la	J R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24		Places total 3 avant 3	
b= à min-l	k=1,80 à 3120	min-1 k = 1,62 à 3560 mir min-1 k = 1,43 à 2680 mir min-1 k = 0,85 à 1800 mir	Poids à vide sel bulletin pesage Carburant D	

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \*) Comportement au freinage: support d'appui du couple à gauche sous le ressort frontal.
- x) Insonorisation
- : le capot et la partie arrière gauche et droite du compartiment moteur:
  - capsule insonorisée sous le moteur; - ventilateur Visco Ø 320 mm, 7 pales.
- +) Variante de pneus
- : 195 R 14 C 6 PR
- 1620 (3,5)
- Vmax 120 km/h.

§) Carrosserie

: livrable sur demande avec pont d'usine:

dimensions	intérieur	<u>extérieur</u>	poids	AV	AR	<u>total</u>
longueur	2650	4880	à vide	970	530	1500
largeur	1960	2050	charge utile	150	925	1075
hauteur	400	1980	poids total	1120	1455	2575
porte à faux AR	1300	1330	poids garantis	1250	1590	2575

Equipement

- : modèle avec pont \* des bavettes sont exigées derrière les roues arrière;
- modèle chêssis = les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.
- §§) Poids remorguable testé: m4 + m6 = 600 kg (i-e 4,56) / 400 kg (i-e 4,11) m5 = 500 kg (i-e 4,56) / 400 kg (i-e 4,11).