

Genre du véhicule 02) Voiture automobile légère (véhicule de base)	Marque de fabrication F O R D (D)	Type T r a n s i t 1 2 0	Fiche d'homologation No. CH 0306 16
Constructeur FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60		moteur: 4 A B (2,5)	

Identification	sur la plaquette du constructeur "type VJK.S." et modèle 120"
numéro du châssis	"WFO.XXG.V....."
Plaquette du constructeur	à droite, dans l'entrée
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite sur cornière renforcée, au dessus du phare
Identification du moteur	"4 A B" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant en bas latéralement sur le bloc
Importateur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus 2 / 4	Marque	F O R D	Type 4 A B
Suspension ressorts à lames longitudinales; amortisseurs AV+AR	Construction	en ligne	Temps 4
Direction mécanique à ciroul.de billes; s.d.assist.hydraulique	Carburant	D	Position avant
Entraînement sur roues arrière	Refroidissement	eau	Cylindres 4
Frein de service *) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int., assistance par dépression, soupape retardatrice de pression, sur roues AV, AR= régulateur selon charge	Alesage	93,67	Course 90,54
Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindree	2494	CV-impôt 12,70
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur roues AR	Puissance en kW	50 DIN	à min-1 4000
Ralentisseur -	Couple max. Nm	143	à min-1 2700
Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Déparasitage	-	
	Silencieux	2 = 430x260x140 mm	360xø 130 mm x)
		84 VB 5K254B2.	
		ou 430x240x130 mm	84 VB 5K254 B1.

Carrosserie/Equipement	véhicule d'habitation	
Nombre de portes 4	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité avant Ar4m(E)+B(E)	arrière	-
Cale -	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol verrouillage direction	Essuie-glace	2/ balais
Réservoir carburant 1/ 68 litres, tôle d'acier		
Avertisseur HELLA el 20011	ou d'autres modèles homologués	

Nombre de places total §) av 3	centre	ar
--------------------------------	--------	----

Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		4550	Empattement	2690
Largeur		2000	Essieu double av	ar
Hauteur		§)	Voie av	1660 -
Porte à faux avant		860	Voie ar	1590 -
Porte à faux arrière		1000	Braquage ø g	10500 d 10300
Garde au sol	à vide	-	en charge	-

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	selon le bulletin de pesage		§)
Répartition charge			
Poids garantis	1250	1590	2575
Pneus	205 R 14 C	205 R 14 C	+)
Ply/bar	6 / 3,0	6 / 3,0	
Charge	1630	1630	
pour Vmax	120	120	
Jantes	5 1/2 J x 14 DP	39 acier	

Garantie poids remorqueable avec/sans frein	mécanique		automatique
Garantie poids de l'ensemble	3250		
Poids remorqueable testé	§§)		
Charge garantie sur le toit	100		
Vitesse maximale selon le constructeur	114		km/h
testée	km/h à min-1	moteur	prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)
Boîte de vitesses		dB/A		dB/A min-1			Genre du véhicule	Voiture automobile légère		
m4	4,11-4,56	77,0	70,0	3000	aa)	Marque et type	F O R D T r a n s i t 1 2 0			
m5	4,11-4,56	75,0	70,0	3000	aa)	Homologation No CH	0306 16			
m6	4,11-4,56	x	70,0	3000	aa)	Carrosserie	véhicule d'habitation			
F	G	H	J	R		Places	total §)	avant	3	
De fumée OCE annexe 3		ECE-24				Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant	D
b =	à min-1	k = 1,36	à 4000 min-1	k = 1,62	à 3560 min-1	Charge utile	-		Cylindrée	2494
b =	à min-1	k = 1,80	à 3120 min-1	k = 1,43	à 2680 min-1	Poids total	2575		CV-impôt	12,70
b =	à min-1	k = 1,39	à 2240 min-1	k = 0,85	à 1800 min-1	S Bacharach = 3,0 Pompe d'injection C A V / BOSCH				

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 et la boîte à vitesses (sous la boîte à vitesses exigée seulement pour la boîte à 4 vitesses);
 - ventilateur Visco Ø 320 mm, 7 pales.
- +) Variante de pneus : 195 R 14 C 6 PR 1620 (3,5) Vmax 120 km/h.
- §) le nombre de places, la hauteur, le poids à vide (selon l'aménagement intérieur) seront établis resp. contrôlés à l'immatriculation. Une autorisation du constructeur existe, permettant d'effectuer l'ouverture du toit et d'éventuelles fenêtres sur les côtés (selon les directives de transformation FORD).
- §§) Poids remorquable testé : m4 + m6 = 600 kg (i-e 4,56) / 400 kg (i-e 4,11)
 m5 = 500 kg (i-e 4,56) / 300 kg (i-e 4,11).