

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Ford 175 84 E6 Transit	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	F O R D (D)	moteur : N X B		CH 3306 57

Constructeur FORD-WERKE Aktiengesellschaft, Köln (BRD)  
 Identification sur la plaquette du constructeur = "84 E6"  
devant le No du châssis = "GB84.."  
 Plaquette constr. à droite, latéralement, vers l'entrée  
 N° du châssis à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron  
 Ident. du moteur "NXB" à l'avant, à droite, en haut, sur le bloc, près de la pompe à eau  
 Importateur princ. FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich  
 Véhicule homologué GB 85 RY 12972      Signes fixes dans code du type voir l'identification

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2      Nombre de roues 6	Marque	FORD      Type N X B
Direction	mécanique	Construction	Y      Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	B      Position avant
Nombre de vitesses	4      Entraînement AR	Retrofidiss.	eau      Nombre cylindr. 4
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, à expansion interne,	Alésage	93,66      Course 72,42
	assistance par dépression, sur toutes les roues,	Cylindrée	1995      CV-impôt 10,16
	régulateur selon charge, sur les roues AR	Puissance en CV	70 DIN      à V/min 4500
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Bruit	76 dB/A à V/min 4500
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Silencieux	2 = 255x255x110 / 200 x Ø 145 mm
Ralentisseur		Mesure des gaz	ECE-15 *)
Contrôle 2 circ.	par différence de pression: lampe-témoin séparée	Déparasitage	ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie		Poids	
	cabine normale +)	avant	arrière
Nombre de portes	2      Indic. vit. km/h	760	495
Ceintures sécurité	**)	total 1255 \$)	
Cale	-      Retroviseur de chaque côté	Charge utile	selon la carrosserie
Antivol	-      Atelage	Poids total	3250
Nombre de places	3      av 3      centre      ar	Garantie fabr.	1060      2330      3250
Dimensions \$)	int.      ext.	Dimens. pneus	105 SR 14 R      105 SR 14 R (Variantes ++)
Longueur	5100      Empattements 3000	Ply / bar	- / 2,5      - / 3,0      voir remarques)
Largour (mesurée hors pneus)	1990	Charge	1230      2660
Hauteur	1930      Voie av 1640      ar 1540	pour V max	180      180
Porte à faux	lat.      Voies av      ar	Garantie poids remorquable avec frein	
	av 700      ar	Garantie poids remorquable sans frein	
	ar 1400      Braquage g 12000      d 11500	Garantie poids de l'ensemble avec frein	4465
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Poids remorquable testé	
		Vitesse maximale selon le constructeur	105 km/h
		Vitesse maximale testée	km/h

Equipelement §)	CR ou SCR (E)
Feux de route	CR ou SCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR ou SCR
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	av 1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av   ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E)   ar A (E)
Feux complet.	
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2 balais avec/lave-glace
Avertisseurs	Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison
Marque et type	FCRD (D) 175 Transit
Homologation	
N°	CH 3306 57
Carrosserie	
Places	total 3 avant 3
Poids à vide	s. bulletin pes. Carburant B
Charge utile	s. le vhc. CV-impôt 10,16
Poids total	3250 Cylindrée 1995

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \* ) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve près de la plaquette du constructeur.
- \*\* ) Ceintures de sécurité: position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type "A r4m" sont exigées.

+) Carrosserie : sur demande avec pont original: dimensions

	<u>extérieures</u>	<u>intérieures</u>	
longueur	5200 mm	3100 mm	
largeur	2200	2120	
hauteur	1930	400	
porte à faux AR	1500	1470	

  

répartition du poids

	<u>avant</u>	<u>arrière</u>	<u>total</u>
poids à vide	785 kg	665 kg	1450 kg
charge utile	140	1660	1800
poids total	925	2325	3250
poids garantis	1060	2330	3250

- ++) Variante de pneus : 185 R 14 C 6 PR AV 1230 (2,5) AR 2680 (3,0), V-max 120 km/h, voies inchangées  
 195 R 14 C 6 PR 1380 (2,5) 2760 (2,5) 120 km/h, voies inchangées.

Sur le modèle avec pont, des bavettes sont exigées à l'arrière.

§) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation

Rothrist, 18.8.75 / 4.9.75 (1.10.75 - gaz d'échappement)

Homologation fédérale des types de véhicules