

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	FORD (D)	Ford 150 Transit 82 E5 (9 places) moteur: N X B	CH 0301 34

Constructeur FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K 8 1 n (BRD)
 Identification sur la plaquette du constructeur = "82 E5"
devant le No du châssis = "CB 82"
 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 prototype Signes fixes dans code du type voir l'identification

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement AR
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, à expansion interne, assistance par dépression, sur toutes les roues régulateur selon charge, sur les roues AR
 Frein auxiliaire mécanique à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression, lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque FORD Type N X B
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 93,66 Course 72,42
 Cylindrée 1995 CV-impôt 10,16
 Puissance en CV 70 DIN à U/min 4500
 Bruit 76 dB/A à U/min 4500
 Silencieux 2 = 255x255x110 / 200 x ø 145 mm
 Mesure des gaz ECE-15 *
 Déparasitage ECE-10, OCE annexe B, chiffres 3+4 = D

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 3 + 1 AR Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité ** Rétroviseur de chaque côté
 Cale - Attelage
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 1 9 av 3 centre 3 ar 3
 Dimensions
 Longueur int. 3000 ext. 5180 Empattements 3000
 Largeur 1850 2070
 Hauteur 1500 2150 Voie av 1640 ar 1540
 Porte à faux lat. Voies av - ar -
av 730 ar
ar 1250 1450 Braquage g 12000 d 11500
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 770 730 1500
 Charge utile 175 1325 1500
 Poids total 945 2055 3000
 Garantie fabr. 165 R 14 C 165 R 14 C
 Dimens. pneus 6 / 2,5 6 / 2,5 (variantes +)
 Pny / bar 1060 2120
 Charge pour V max 120 120 voir remarques)
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble avec frein 4200
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 114 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Equipement	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	1 (E)
Climoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)
Feux de gabant	av
Feux complément.	
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 tourisme		
Marque et type	FORD (D)	150	Transit
Homologation N°	CH	0301 34	
Carrosserie	limousine		
Places	total 9	avant	3
Poids à vide	1500	Carburant	B
Charge utile	1500	CV-impôt	10,16
Poids total	3000	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.
- + Variante de pneus: 185 SR 14 Reinforced, AV = 1090 (2,1) / AR = 2260 (2,2), 180 km/h, voies inchangées.
185 R 14 C, 6 PR, AV = 1230 (2,5) / AR = 2460 (2,5), 120 km/h, voies inchangées.

A noter dans le permis de circulation:

- ne peut être utilisé que pour le transport de charges basses sinon une paroi de protection est exigée.

Homologation fédérale des types de véhicules

 Lieu et date de l'homologation
 Rothrist, 18.8.75 / 04.09.75 (1.10.75 - gaz d'échappement)

Voiture de
tourisme

F O R D (D)

Ford 150 Transit
82 E5 (9 places)
Moteur : NXB

CH 0301 34

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 23.8 au 3.9.1976 à Rothrist - Sta

Variante du frein de service:

hydraulique, 2-circuits, AV = à disques, AR = exp. int., assistance par dépression, agissant sur toutes les roues, régulateur asservi à la charge sur roues AR, soupape retardatrice de pression sur roues AV.