

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	Ford 150 Transit 8 1 E 5 (Moteur : N Y)	Fiche d'homologation n° CH 3301 50
---	-----------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Ford 150 Transit" sur porte arrière
 "81 E5" sur plaquette du constructeur; à droite, latéralement vers
 marchepied.
 "GB 81" "préfixe au No de châssis et sur plaquette constructeur"

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "NY" à l'AV, à droite en haut sur bloc derrière pompe à eau
 Constructeur FORD WERKE AG, Köln (D) Importateur FORD MOTOR CO. (SWITZERLAND) SA, Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 6	Entraiement arrière	MOTEUR	Genre V - 4	Temps 4
Direction	à gauche		Assistance -	Marque	FORD (D)	Carbur. B
Frein de service	hydr., 2-circ., exp.int., av. assistance par			Type	N Y	
Frein auxiliaire)méc., exp.int., levier [dépression			Position	avant	Nombre cyl. 4
Frein station ^t)	av. secteur, tringle et câble, sur roues AR			Alésage	93,663	Course 72,415
Transmission	méc.tte synchronisée		Nombre vit. 4	Cylindr.	1995 cm ³	CV-Impôt 10,16
Blocage differ.	-	Crochet rem. -	Vitesse max. 103 km/h	CV-puiss.	79,5 (DIN)	à 4750 t/m
CARROSSERIE	Forme	Fourgon		Nombre portes	2 + 1 *	
		Toit ouvert -		Refroidissement	eau	
Nombre de places : Total	3	AV 3	millieu - ; AR - ; Places debout -	Bruit	77 dB (A)	à 4750 t/m
				Amortissement bruit	2 pots **)	

DIMENSIONS	Vole	AV 1640	AR 1540
	Diam. braquage	G 11,6	DR 11,3
Empattement	3000 / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	5180	3100	
Largeur	2060	1900	
Hauteur	2140	1530	
Porte à faux	AV	730	-
	AR	1450	1360
	lat.	-	-

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	750	-	720	1470
Charge utile	235	-	1295	1530
Total	985	-	2015	3000
Garantie fabr.	-	-	-	3000
Dimens. pneus	7.00	- 14 6	PR ***)	-
Charge p. essieu	1140	(2,5)	2280	(2,5)
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	- kg			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 v

Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/CRA(E)
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 103 dB/A
 Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptrés 2/I (E)
 Feux stop 2/ R - S1 (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 2/sép., centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 2/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin
 AV 2/1 (E) or. latér. - AR 2/2a (E) orange
 Avert. clign. sur demande Lampes de travail -
 Antivol : verrou de direction -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type FORD (D) 150 Transit
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3301 50
 Forme de la carr. Fourgon
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1470 Carburant B
 Charge utile 1530 CV 10,16
Cylindrée 1995 cm³
 Poids total 3000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : GB 81 KG 24137

- *) Nombre de portes : sur demande portes latérales supplémentaires.
 **) Atténuation du bruit : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ø 140 mm
 ***) Variante de pneus : 165 R 14 C ou 185 R 14 C

Lieu et date de l'expertise
Rothrist; 31.3.71

La commission d'expertise