

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	FORD 150 TRANSIT 8 1 E 5 (Moteur : M X)	Fiche d'homologation n° CH 3301 29
---	-----------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "FORD 150 Transit" à droite sur porte arrière.
 "81 E5" sur plaquette du constructeur; à droite, latér, vers marchepied.
 "GB 81" préfixe au numéro du châssis et sur plaquette du constructeur.

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latér, s. longeron et sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "MX" à gauche, à l'avant derr. couvercle de l'engrenage + s. plaq.
 Constructeur FORD WERKE AG., Köln (D) Importateur FORD MOTOR CO., (SWITZERLAND) SA, Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 6	Entraînement 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. assist. p. dépression			Type	M X	
Frein auxiliaire)méc. exp. int. levier			Position	avant	Nombre cyl. 4
Frein stationn ^t)av. secteur, triangle et câble, sur roues arr.			Alésage	90	Course 66,8
Transmission	méc. toute synchronisée		Nombre vit. 4	Cylindr.	1699	cm ³ CV-Impôt 8,65
Blocage differ.	-	Crochet rem. -	Vitesse max. 103	CV-puiss.	65	(DIN) à 4800 t/m
				Refroidissement	eau	
CARROSSERIE	Forme fourgon	Nombre portes 2 + 1 *		Bruit	71	dB (A) à 4800 t/m
		Toit ouvert	-	Amortissement bruit	2 pots **)	
Nombre de places :	Total 3	AV 3	milieu - ; AR - ;	Places debout -		

DIMENSIONS	Voie	AV 1640	AR 1540
	Diam. braquage	G 11,6	DR 11,3
Empattement	3000	/ / / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	5180	3100	
Largeur	2060	1000/1900	
Hauteur	2140	1530	
Porte à faux	AV 730		
	AR 1450	1360	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	720		720	1440
Charge utile	245		1315	1560
Total	965		2035	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 104 (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) orange latér. - AR 2/2a (E) orange
 Avert. clign. sur demande Lampes de travail _____
 Antivol: Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type FORD (D) 150 Transit
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3301 29
 Forme de la carr. fourgon
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1440 Carburant B
 CV 8,65
 Charge utile 1560 Cylindrée 1699cm³
 Poids total 3000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: GB 81 KG 24124

- *) Nombre portes: sur demande, portes latérales complémentaires.
- **) Amorissement bruit: 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ϕ 140 mm.
- ***) Variante pneus : 165 R 14 C ou 185 R 14 C.

Lieu et date de l'expertise
 Rothrist, 21.1.71

La commission d'expertise