

Genre du véhicule	Marque	Ford 150 Transit 85 E 6 (Moteur : N Y)	Fiche d'homologation n° CH 3306 06
Voit.de livraison	F O R D (D)		

MOYENS D'IDENTIFICATION "Ford 150 Transit" sur porte arrière

"85 E6" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied

"GB 85 .." préfixe au No du châssis et sur plaquette

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron

Signe d'identification du moteur frappé "NY" à l'avant, à droite, en haut s.bloc, derrière pompe eau

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.interne, av,assist,p,dépress.			Type	N Y	
Frein auxiliaire	méc.exp.interne, levier			Position	avant	Nombre cyl. 4
Frein stationn.	avec secteur, tringle/câble, sur roues AR			Aléage	93,663	Course 72,415
Transmission	méc. toute 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		-			
Nombre de places : Total +) ; AV +) ; milieu - ; AR - ; Places debout -			Refroidissement eau			
			Bruit 77 dB (A) à 4750 t/m			
			Amortissement bruit 2 pots **)			

DIMENSIONS	Vole	AV 1640	AR 1540
	Diam. braquage	G 11,6	DR 11,2
Empattement	3000	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	5180	2690	
Largeur	2200	1930	
Hauteur	2680	1900	
Porte à faux	AV	730	-
	AR	1450	1320
	lat.	-	-

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	785		975	1760
Charge utile	230		1260	1490
Total	1015		2235	3250
Garantie fabr.	-		-	3250
Dimens. pneus	7.50 - 14	6 PR	***)	
Charge p. essieu	1200 (2,1)		2900 (3,2)	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				kg

Répartition de la charge avec 3 places assises

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 AV=2/HELLA K 11743/AR=2/ULO K 11520
 Avertisseur 1/ électrique (1 ton) Niv. sonore 104 dBA
 Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptres 2/ I (E)
 Feux stop 2/ S1 (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/ sép. centre Plaque rectangulaire/oblongue
 Rétroviseur 2/ extérieurs Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV 2/ 1 (E) or. latér. - AR 2/2a (E) or.
 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 3306 06
 Forme de la carr. Fourgon
 Places ass. : Total (+) (+) avant)
 Poids à vide 1760 Carburant B
 cv 10,16
 Charge utile 1490 Cylindrée 1995 cm³
 Poids total 3250 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 85 LC 25651

- *) Nombre de portes : sur demande portes latérales complémentaires.
- **) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ϕ 140 mm.
- ***) Variante de pneus: 185 R 14 C.
- +) Nombre de places : à l'avant 1 - 3 places assises.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 13.5.71

La commission d'expertise