

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 <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR Genre <u>V - 4</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>hydr, 2 circ.exp.interne, av,assist,p,dépress.</u>	Type <u>NY</u>
Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne, levier</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn. <u>avec secteur, tringle/câble, sur roues AR</u>	Aléage <u>93,663</u> Course <u>72,415</u>
Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr. <u>1995</u> cm ³ CV-impôt <u>10,16</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>103</u> km/h	CV-puiss. <u>79,5 (DIN)</u> à <u>4750</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>Fourgon</u> Nombre portes <u>2 + 1 *</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Toit ouvert <u>-</u>	Bruit <u>77</u> dB (<u>A</u>) à <u>4750</u> t/m
Nombre de places : Total <u>+</u> ; AV <u>+</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>2 pots **</u>

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

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

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) Catadioptrés 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