

Voit. de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	Ford 150 Transit 84 E 5 (moteur N Y)	Fiche d'homologation n° CH <u>3301 77</u>
---------------------------------	------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "84 E5" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied

"GB 84 .." 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
 Direction à gauche Assistance -
 Frein de service hydr. 2 circ. exp. interne, av. assist. p. dépress.
 Frein auxiliaire méc. exp. interne, levier
 Frein stationn. avec secteur, tringle/câble, sur roues AR
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 103 km/h

MOTEUR Genre V - 4 Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. B
 Type NY
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 93,663 Course 72,415
 Cylindr. 1995 cm³ CV-Impos. 10,16
 CV-puiss. 79,5 (DIN) à 4750 t/m
 Refroidissement EAU
 Bruit 77 dB (A) à 4750 t/m
 Amortissement bruit 2 pots *

CARROSSERIE Forme châssis-cabine Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS

	Vole	AV <u>1640</u>	AR <u>1540</u>
Diam. braquage	G <u>11,6</u>	DR <u>11,3</u>	
Empattement	<u>3000</u>	/ / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5000</u>		
Largeur	<u>1980</u>		
Hauteur	<u>2000</u>		
Porte à faux	AV <u>730</u>		
	AR <u>1270</u>		
	lat. <u>-</u>		

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>selon carrosserie</u>		
Charge utile	_____	<u>selon carrosserie</u>		
Total	_____	_____	_____	<u>3000</u>
Garantie fabr.	<u>1060</u>	_____	<u>2235</u>	<u>3000</u>
Dimens. pneus	<u>7.00 - 14 6 PR **</u>			
Charge p. essieu	<u>1140 (2,5)</u>	_____	<u>2280 (2,5)</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	_____ kg

EQUIPEMENTS)Équipement 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 dBA)
 Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/HELLA K 23354 Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop 2/HELLA K 23354 Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 2/ sép. centre Plaque ~~rectangulaire~~ oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 2/extérieurs Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV 2/ 1 (E) or. latér. - AR 2/HELLA K 23354
 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 77
 Forme de la carr.
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant B
pesage cv 10,16
 Charge utile sel. vhc. Cylindrée 1995 cm³
 Poids total 3000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 84 LK 29 952

- *) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ø 140 mm.
 **) Variantes de pneus: 165 R 14 C ou 185 R 14 C.
 §) Équipement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 22.4.71

La commission d'expertise