

Voit. de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	Ford 150 Transit Diesel 8 4 E 5 X	Fiche d'homologation n° CH 3306 38
---------------------------------	-----------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION

" 84 E5 X" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement vers le marchepied, plaquette rivée

"GB 84" préfixe au No du châssis et sur plaquette du constructeur

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AV, latéralement sur longeron et s. plaquette du construct.

Signe d'identification du moteur frappé "4AA" à gauche, à l'AV latéralement sur bloc-moteur (importateur)

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>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>F O R D</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>hydr. 2-circ. exp. int. av. assistance par dépress.</u>	Type <u>4 A A</u>
Frein auxiliaire <u>circ. l+2 du fr. de service (rég. sel. charge s.r. AR*)</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn. <u>méc. expansion interne, sur roues AR</u>	Alésage <u>93,66</u> Course <u>85,6</u>
Transmission <u>mécanique, synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr. <u>2358</u> cm ³ CV-impôt <u>12,01</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>96</u> km/h	CV-puiss. <u>62</u> (DIN) à <u>3600</u> t/m

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Roit ouvert _____	Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>3600</u> t/m
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>2/257x129x430</u> mm
	<u>Ø 101,5x254</u> mm

DIMENSIONS	Voie	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>5100</u>		
Largeur	<u>1980</u>		
Hauteur	<u>2000</u>		
Porte à faux	AV <u>830</u>		
	AR <u>1270</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			_____
Total	_____			<u>3100</u>
Garantie fabr.	<u>1150</u>	_____	<u>2020</u>	<u>3100</u>
Dimens. pneus	<u>185 x SR 14 R</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1330</u>	<u>(3,0)</u>	<u>2660</u>	<u>(3,0)</u>
Poids maxi remorquable avec frein	<u>4200</u> kg			
Variante de pneus:	<u>7.00 - 14 6PR</u>			
	<u>AV= 1220</u>	<u>(3,0)</u>	<u>AR= 2440</u>	<u>(3,0)</u>

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V
Feux de route SCR (E) Avertisseur optique oui
Feux de croisement SCR (E) Feux de position A(E) dans SCR
Feux de gabarit
Avertisseur MOTORCRAFT TP AR 557 Niv. sonore 96 dB/A
Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
Feux arrières R (E) Catadioptrés I (E)
Feux stop S1 (E) Feux de recul -
Eclair. plaque contr. au centre séparé Plaque forme haute/oblongue
Rétroviseur 2/extér. + 1/intérieur Indic. vitesse km/h
Indic. direction clign. 4/disposition II
AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)
Avert. clign. oui Mesure de la fumée: 5 Bacharach
Antivol: verrou de direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
Marque & type FORD (D) 150 Transit

Homologation n° CH 3306 38

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

Charge utile pesage CV 12,01
sel. vhc. Cylindrée 2358 cm³

Poids total 3100 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = prototype

*) Frein de service: contrôle des circuits par différence de pression; lampe-témoin au tableau de bord.

§) Equipement : à contrôler lors de l'immatriculation

Lieu et date de l'expertise
Berne, 17.7.73.

La commission d'expertise