

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	F o r d '150 Transit Diesel 81 E 5 X	Fiche d'homologation n° CH 3306 26
---	-----------------------	--	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "Ford 150 Transit Diesel" à l'AR à droite sur véhicule  
 "81 E5 X" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement vers  
 le marchepied, plaquette rivée  
 "GB 81 ....." 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 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière  
 Direction à gauche Assistance -  
 Frein de service hydr. 2-circ. exp. int. av. assistance par dépress.  
 Frein auxiliaire circ. 1+2 du fr. de service (rég. sel. charge s.r. AR\*)  
 Frein stationn. méc. expansion interne, sur roues AR  
 Transmission mécanique, synchronisée Nombre vit. 4  
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 96 km/h

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4  
 Marque F O R D Carbur. D  
 Type 4 A A  
 Position avant Nombre cyl. 4  
 Alésage 93,66 Course 85,6  
 Cylindr. 2358 cm<sup>3</sup> CV-Impt 12,01  
 CV-puls. 62 (DIN) à 3600 t/m

**CARROSSERIE** Forme fourgon Nombre portes 2 + 1\*\*  
 Toit ouvert -  
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

Refroidissement eau  
 Bruit 83 dB (A) à 3600 t/m  
 Amortissement bruit 2/257x129x430 mm  
Ø 101,5x254 mm

**DIMENSIONS**

	Voie	AV	AR
Diam. braquage		G <u>11,6</u>	DR <u>11,3</u>
Empattement	<u>3000</u>	( / / / )	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>5280</u>	<u>3100</u>	
Largeur	<u>2060</u>	<u>1000/1900</u>	
Hauteur	<u>2140</u>	<u>1530</u>	
Porte à faux	AV <u>830</u>	<u>-</u>	
	AR <u>1450</u>	<u>1360</u>	
	lat. _____	_____	

**POIDS**

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>930</u>	_____	<u>720</u>	<u>1650</u>
Charge utile	<u>230</u>	_____	<u>1220</u>	<u>1450</u>
Total	<u>1160</u>	_____	<u>1940</u>	<u>3100</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<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 max. remorquable	<u>avec frein 4200 kg</u>			

**EQUIPEMENT**Equipement électrique 12 vFeux de route SCR (E) Avertisseur optique ouiFeux de croisement SCR (E) Feux de position A(E) dans SCR

Feux de gabarit

Avertisseur MOTORCRAFT TP AR 557 Niv. sonore 96 dB/AEssuie-glace 2/électriques Lave-glace ouiFeux arrières R (E) Catadioptrés I (E)Feux stop Sl (E) Feux de recul -Eclair. plaque contr. au centre séparé Plaque forme haute/oblongueRétroviseur 2/extér. + 1/intérieur Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 4/disposition IIAV 1 (E) latér. - AR 2a (E)Avert. clign. oui Mesure de la fumée: 5 BacharachAntivol: verrou de direction**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule LieferwagenMarque & type FORD (D) 150 TransitHomologation n° CH 3306 26Forme de la carr. fourgonPlaces ass. : Total 3 (3 avant)Poids à vide 1650 Carburant DCharge utile 1450 CV 12,01Poids total 3100 Cylindrée 2358 cm<sup>3</sup>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.\*\*) Nombre de portes: sur demande portes latérales complémentaires

Lieu et date de l'expertise

Berne, 17.7.73

La commission d'expertise