

Genre du véhicule Camion	Marque F O R D (D)	Type Transit FT 1500	Fiche d'homologation n° CH 3301 02
------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "85 E6/5" sur plaquette du constructeur à l'AV, à droite sur l'auvent.
 Modèle fourgon avec toit surélevé

Numéro du châssis frappé _____ à droite à l'AV sur l'intérieur de l'aile + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "8 L" à droite à l'avant en bas sur bloc, frappé
 Constructeur **FORD Werke AG, Köln (D)** Importateur **FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement roues AR
 Direction à gauche Assistance _____
 Frein de service hydraulique, à expansion interne
 Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____
 Frein stationn. méc. à exp. int. AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 95 km/h

MOTEUR Genre V Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. ess.
 Type 2 - 1.7 L - 8L
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 90 Course 66,8
 Cylindr. 1699 cm³ CV-impôt 8,66
 CV-puiss. 65 (DIN) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 79 dB (B) à 4800 t/m
 Amortissement bruit _____

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

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1638</u>	AR <u>1539</u>
	Diam. braquage	G <u>11,0</u>	DR <u>11,5</u>
Empattement	<u>2997</u> (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5175</u>	<u>2990</u>	
Largeur	<u>2200</u>	<u>1010/1930</u>	
Hauteur	<u>2600</u>	<u>1890</u>	
Porte à faux	AV		
	AR	<u>1445</u>	<u>1350</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>760</u>		<u>990</u>	<u>1750</u>
Charge utile	<u>210</u>		<u>1290</u>	<u>1500</u>
Poids total	<u>970</u>		<u>2280</u>	<u>3250</u>
Garantie fabr.	<u>1000</u>		<u>2360</u>	<u>3250</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-14</u>		<u>7.50-14</u>	<u>6 FR</u>
Charge p. essieu	<u>1200</u>	<u>2,1</u> atü	<u>2400</u>	<u>2,1</u> atü
	du fabricant		<u>1200</u>	kg

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA EI 4402 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ Bilux,asy. Feux de position 2/ d.phares
 Feux de gabarit 2/ AV et AR Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore _____ (____)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ au-dessous stop Catadioptrés 2/ séparés Ø52
 Feux stop 2/ au-dessus f.AR Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 2/ au centre Plaque forme oblongue
 Rétroviseur 2/ de chaque côté Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type FORD (D) Transit FT 1500
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3301 02
 Forme de la carr. Kasten
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1750 Carburant essence
 CV 8,66
 Charge utile 1500 Cylindrée 1699 cm³
 Poids total 3250 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Paroi de protection derrière le siège du conducteur.

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 25./26.1.66/8.6.67

La commission d'expertise