

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	Ford 100 Transit 72 E 2 (moteur : NY)	Fiche d'homologation n° CH 3306 12
---	-----------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Ford 100 Transit" sur porte AR
 "72 E 2" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement vers
 le marchepied
 "GB 72..." préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant latéralement sur le longeron.
 Signe d'identification du moteur frappé "NY" à l'AV, à droite en haut sur bloc derrière pompe à eau.
 Constructeur Ford Werke AG, Köln (D) Importateur Ford Motor Co. (Switzerland) SA, ZH

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</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. int., avec assistance par</u>			Type	<u>NY</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc., expansion interne,</u>	<u>dépression</u>		Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^t	<u>sur roues AR</u>	Frein pr. rem.	<u>-</u>	Alésage	<u>93,663</u>	Course <u>72,415</u>
Transmission	<u>méc. synchronisée</u>	Nombre vit.	<u>4</u>	Cylindr.	<u>1995</u> cm ³	CV-Impot <u>10,16</u>
Blocage differ.	<u>-</u>	Crochet rem.	<u>-</u>	CV-puiss.	<u>79,5</u> (DIN)	à <u>4750</u> t/m
		Vitesse max.	<u>103</u> km/h	Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>fourgon av. fenêtres latér</u>	Nombre portes <u>2+1</u>	AR	Bruit	<u>77</u> dB (A) à <u>4750</u> t/m
	(sur demande avec des portes latérales complémentaires)			Amortissement bruit	<u>1/ 250x250x110</u>
Nombre de places : Total	<u>3</u>	AV	<u>3</u>	Places debout	<u>1/ 200x140 Ø</u>

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G	DR	
Empattement	<u>2690</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4420</u>	<u>2300</u>	
Largeur	<u>1980</u>	<u>1310/1800</u>	
Hauteur	<u>2000</u>	<u>1360</u>	
Porte à faux	AV	<u>730</u>	<u>-</u>
	AR	<u>1000</u>	<u>840</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>730</u>		<u>525</u>	<u>1255</u>
Charge utile	<u>210</u>		<u>735</u>	<u>945</u>
Total	<u>940</u>		<u>1260</u>	<u>2200</u>
Garantie fabr.				<u>2200</u>
Dimens. pneus	<u>7.75/195 - 14 C 6 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1560</u> (3,25)		<u>1560</u> (3,25)	

Variante de pneus : 195 R 14 C

EQUIPEMENTEquipelement 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/ électr. (1-ton) Niv. sonore 103 (dB/A)
 Essuie-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - SI (E) Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop 2/ R - SI (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 2/ sép. centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 3/ intér.+extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ Disposition II
 AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)
 Avert. clign. sur demande Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type FORD (D) 100 Transit
 Homologation n° CH 3306 12
 Forme de la carr. fourgon avec
fenêtres latérales
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1255 Carburant B
CV 10,16
 Charge utile 945 Cylindrée 1995 cm³
 Poids total 2200 Poids de
 l'ensemble -

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

Lieu et date de l'expertise
Berne, 7.7.72

La commission d'expertise