

Genre du véhicule	Marque	Ford 100 Transit	Fiche d'homologation n°
Voit.de livraison	F O R D (D)	7 4 E 2 (Moteur : M X)	CH 3301 57

MOYENS D'IDENTIFICATION "Ford 100 Transit" à l'arrière, sur le pont

"74 E2" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied

"GB 74" préfixe au No du châssis + sur plaquette

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron

Signe d'identification du moteur frappé "MX" à gauche, à l'avant, derrière le carter de l'engrenage

Constructeur FORD Werke AG, Köln (D) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr. 2 circ.exp.interne, av.assist.p.dépress.</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne, levier</u> Frein stationn. <u>avec secteur, triangle/câble, sur roues AR</u> Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>103</u> km/h	MOTEUR Genre <u>V - 4</u> Temps <u>4</u> Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>M X</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>90</u> Course <u>66,8</u> Cylindr. <u>1699</u> cm ³ CV-Impôt <u>8,65</u> CV-puiss. <u>65 (DIN)</u> à <u>4800</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>71</u> dB (A) à <u>4800</u> t/m Amortissement bruit <u>2 pots *</u>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CARROSSERIE Forme Pont avec ridelles Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Vote	AV <u>1650</u>	AR <u>1590</u>
	Diam. braquage	G <u>11,6</u>	DR <u>11,3</u>
Empattement	<u>2690</u>	/ () / () / ()	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>4750</u>	<u>2650</u>	
Largeur	<u>2040</u>	<u>1960</u>	
Hauteur	<u>1970</u>	<u>400</u>	
Porte à faux	AV <u>730</u>	<u>-</u>	
	AR <u>1330</u>	<u>1280</u>	
	lat. <u>-</u>	<u>-</u>	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>700</u>	<u>-</u>	<u>520</u>	<u>1220</u>
Charge utile	<u>165</u>	<u>-</u>	<u>815</u>	<u>980</u>
Total	<u>865</u>	<u>-</u>	<u>1335</u>	<u>2200</u>
Garantie fabr.	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2200</u>
Dimens. pneus	<u>7.75/195 - 14 C 6 PR</u>			<u>**</u>
Charge p. essieu	<u>1560 (3,25)</u>	<u>-</u>	<u>1560 (3,25)</u>	<u>-</u>
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>kg</u>

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique cui
 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 104 (dBA)
 Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace cui
 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) 100 Transit
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3301 57
 Forme de la carr. Pont avec ridelles
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1220 Carburant B
 CV 8,65
 Charge utile 980 Cylindrée 1699 cm³
 Poids total 2200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 74 LC 21117

*) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x Ø 140 mm.

**) Variante de pneus : 195 R 14 C.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 21.4.71

La commission d'expertise