

Voit.de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	Ford 100 Transit 74 E 2 (cabine double) (moteur : E X)	Fiche d'homologation n° CH <u>3301 80</u>
--------------------------------	------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "74 E2" sur plaquette du constructeur; à droite, latéralement vers le marchepied.

"GB" 74 " préfixe sur No du châssis et sur plaquette du constructeur

Numéro du châssis frappé _____ à gauche à l'avant latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "EX" à gauche, à l'avant derrière carter de l'engrenage

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

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche Assistance -
 Frein de service hydr, 2 circ, exp, interne, av, assist, p, dépress.
 Frein auxiliaire méc. exp. interne, levier
 Frein stationn^t. avec secteur, tringle/câble, sur roues AR
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 103 km/h

MOTEUR Genre V - 4 Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. B
 Type E X
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 90 Course 58,86
 Cylindr. 1497 cm³ CV-impôt 7,62
 CV-puiss. 60 (DIN) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 72 dB (A) à 4800 t/m
 Amortissement bruit 2 pots *)

CARROSSERIE Forme châssis-cabine-double Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 7 ; AV 3 + 4 ; AR _____ ; Places debout -

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1640</u>	AR <u>1500</u>
	Diam. braquage	G <u>11,6</u>	DR <u>11,3</u>
Empattement	<u>2690</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4350</u>	_____	
Largeur	<u>1980</u>	_____	
Hauteur	<u>2000</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>730</u>	_____	
	AR <u>930</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>selon carrosserie</u>		_____
Charge utile	_____	<u>selon carrosserie</u>		_____
Total	_____	_____	_____	<u>2200</u>
Garantie fabr.	<u>1060</u>	_____	<u>1460</u>	<u>2200</u>
Dimens. pneus	<u>7.75/195 - 14 C 6 PR</u>			<u>**</u>)
Charge p. essieu	<u>1560</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1560</u>	<u>(3,25)</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement 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/ électrique (1 ton) Niv. sonore 104 (dBA)

Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui

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 80

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 7 (3 + 4 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant B

Charge utile pesage CV 7,62

sel. vhc. Cylindrée 1497 cm³

Poids total 2200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 74 LK 21624

- *) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x Ø 140 mm
- **) Variante de pneus : 195 R 14 C
- §) Equipement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 27.4.71

La commission d'expertise

126