

Voit, de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	FORM 125 TRANSIT 7 4 E 3 C (moteur N Y)	Fiche d'homologation n° CH <u>3301 73</u>
---------------------------------	------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "74 E3C" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied

"GB 74 .." préfixe au No du châssis et sur plaquette

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "NY" à l'avant, à droite, en haut s. bloc, derrière pompe eau
 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. 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 NY
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 93,663 Course 72,415
 Cylindr. 1995 cm³ CV-impôt 10,16
 CV-puiss. 79,5 (DIN) à 4750 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 77 dB (A) à 4750 t/m
 Amortissement bruit 2 pots *

CARROSSERIE Forme châssis-cabine Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Vole	
	AV	AR
Diam. braquage	<u>G 11,6</u>	<u>DR 11,3</u>
Empattement	<u>2690</u> / () / ()	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4350</u>	_____
Largeur	<u>1980</u>	_____
Hauteur	<u>1950</u>	_____
Porte à faux	AV <u>730</u>	_____
	AR <u>930</u>	_____
	lat. <u>-</u>	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			_____
Total	_____	_____	_____	<u>2570</u>
Garantie fabr.	<u>1060</u>	_____	<u>1650</u>	<u>2570</u>
Dimens. pneus	<u>205 - 14 G Radial</u>			_____
Charge p. essieu	<u>690 (3,25)</u>	_____	<u>1690 (3,25)</u>	_____
Poids maxi remorquable	<u>de l'ensemble</u>			_____ 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 103 dBA
Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
Feux arrières 2/HELLA K 23354 Catadioptr. 2/ I (E)
Feux stop 2/HELLA K 23354 Feux de recul -
Eclair. plaque contr. 2/ sép. centre Plaque ~~XXXXXX~~/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) 125 Transit
Châssis n° _____ (selon véhicule)
Homologation n° CH 3301 73
Forme de la carr. _____
Places ass. : Total 3 (3 avant)
Poids à vide sel. bull. Carburant B
pesage CV 10,16
Charge utile sel. vhc. Cylindrée 1995 cm³
Poids total 2570 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 74 LK 27 293

- *) Echappement: 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ϕ 140 mm.
§) Equipement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 22.4.71

La commission d'expertise