

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque F O R D (D)	Ford 125 Transit 7 2 E 3 C (Moteur : N Y)	Fiche d'homologation n° CH 3301 47
---	-----------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Ford 125 Transit" sur porte arrière
 "72 E3C" sur plaquette du constructeur; à droite latéralement vers
 marchepied.
 "GB 72" "préfixe au No de châssis et sur plaquette constructeur.

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latéralement sur 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, 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. int., av. assistance par</u> Frein auxiliaire <u>méc., exp. int., levier</u> [dépression Frein stationn. <u>av. secteur, tringle et câble, sur roues AR</u> Transmission <u>méc. tte 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>NY</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>93,663</u> Course <u>72,415</u> Cylindr. <u>1995</u> cm ³ CV-Impt <u>10,16</u> CV-puiss. <u>79,5 (DIN)</u> à <u>4750</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>77</u> dB (A) à <u>4750</u> t/m Amortissement bruit <u>2 pots</u> **)
---	---

CARROSSERIE Forme Fourgon avec fenêtres Nombre portes 2+1 *
latérales Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS		Voie	AV <u>1640</u>	AR <u>1590</u>
	Diam. braquage	G <u>11,6</u>	DR <u>11,3</u>	-
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.	<u>-</u>	<u>-</u>	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>740</u>	<u>-</u>	<u>590</u>	<u>1330</u>
Charge utile	<u>275</u>	<u>-</u>	<u>1030</u>	<u>1305</u>
Total	<u>1015</u>	<u>-</u>	<u>1620</u>	<u>2635</u>
Garantie fabr.	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2635</u>
Dimens. pneus	<u>205 - 14 C Radial</u>			
Charge p. essieu	<u>1690 (3,25)</u>	<u>1690 (3,25)</u>	<u>1690 (3,25)</u>	
Poids maxi remorquable	<u>-</u>			<u>kg</u>

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/électrique (1-ton) - Niv. sonore 103 dB/A
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptrés 2/I (E)
 Feux stop 2/ R - S1 (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 2/sép., centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 2/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin
 AV 2/1 (E) or. latér. - AR 2/2a (E) orange
 Avert. clign. sur demande Lampes de travail -
 Antivol : Verrou de direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type FORD (D) 125 Transit
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3301 47
 Forme de la carr. Fourgon avec fenêtres latérales
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1330 Carburant B
 CV 10,16
 Charge utile 1305 Cylindrée 1995 cm³
 Poids total 2635 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : GB 72 LK 29992

- *) Nombre de portes : sur demande portes latérales supplémentaires.
 **) Atténuation du bruit : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ϕ 140 mm.
 Paroi de séparation exigée.

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 31.3.71

La commission d'expertise