

Voiture de livraison	Marque F O R D (D)	FORD 125 TRANSIT 71 E 3 C (moteur: M X)	Fiche d'homologation n° CH 3301 38
MOYENS D'IDENTIFICATION "FORD 125 Transit" à droite sur porte arrière			
"71E3C" sur plaquette du constructeur; à droite latér. vers marchepied			
"GB 71" préfixe au numéro du châssis et sur plaquette du constructeur.			
Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latér. sur longeron et sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "MX" à gauche, à l'avant derr. couvercle de l'engrenage + s. plaq.			
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>		MOTEUR Genre <u>V - 4</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>à gauche</u> Assistance _____		Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>hydr. 2-circ. exp. int. av. assist. p. dépression</u>		Type <u>M X</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. exp. int. levier</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>av. secteur, tringle et câble, sur roues arr.</u>		Alésage <u>90</u> Course <u>66,8</u>	
Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1699</u> cm ³ CV-Impot <u>8,65</u>	
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>103</u> km/h		CV-puiss. <u>65</u> (DIN) à <u>4800</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>fourgon</u> Nombre portes <u>2 + 1 *</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>71</u> dB (A) à <u>4800</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>		Amortissement bruit <u>2 pots d'échappet</u> (**)	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1640</u> AR <u>1590</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G <u>11,6</u> DR <u>11,5</u>		A vide <u>710</u> <u>590</u> <u>1300</u>	
Empattement <u>2690</u> / (/ /)		Charge utile <u>280</u> <u>1055</u> <u>1335</u>	
Dimensions ext. Dimensions int.		Total <u>990</u> <u>1645</u> <u>2635</u>	
Longueur <u>4420</u> <u>2300</u>		Garantie fabr. <u>-</u> <u>-</u> <u>2635</u>	
Largeur <u>1980</u> <u>1310/1800</u>		Dimens. pneus <u>205 - 14 C radial</u>	
Hauteur <u>2000</u> <u>1360</u>		Charge p. essieu <u>1690(3,25)</u> <u>1690(3,25)</u>	
Porte à faux AV <u>730</u> <u>-</u>		de l'ensemble	
AR <u>1000</u> <u>840</u>		Poids maxi remorquable <u>- -</u> kg	
lat. _____			

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 104 (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: 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 38
 Forme de la carr. fourgon
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1300 Carburant B
 CV 8,65
 Charge utile 1335 Cylindrée 1699 cm³
 Poids total 2635 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: GB 71 LK 29974

*) Nombre portes: sur demande portes latér. complémentaires

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

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 25.2.71

La commission d'expertise

ck