

Voit. de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	Ford 1/5 Transit 84 E 6 (moteur M X)	Fiche d'homologation n° CH <u>3301 78</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "84 E6" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied			
"GB 84 .." 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 "MX" 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 <u>2</u> Nombre de roues <u>6</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. interne, av. assist. p. dépress.</u>		Type <u>M X</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. exp. interne, levier</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>avec secteur, tringle/câble, sur roues AR</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>châssis-cabine</u> Nombre portes <u>2</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 *</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1640</u> AR <u>1540</u>		Avant <u>_____</u> Milieu <u>_____</u> Arrière <u>_____</u> TOTAL <u>_____</u>	
Diam. braquage G <u>11,6</u> DR <u>11,3</u>		A vide <u>selon carrosserie</u>	
Empattement <u>3000</u> / (/ /)		Charge utile <u>selon carrosserie</u>	
Dimensions ext. _____		Total <u>_____</u> <u>3250</u>	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. <u>1060</u> _____ <u>2330</u> <u>3250</u>	
Longueur <u>5000</u>		Dimens. pneus <u>7.50 - 14 6 PR **</u>	
Largeur <u>1980</u>		Charge p. essieu <u>1200 (2,1)</u> <u>2900 (3,2)</u>	
Hauteur <u>2000</u>		de l'ensemble _____	
Porte à faux AV <u>730</u>		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR <u>1270</u>			
lat. _____			

EQUIPEMENT §)

Equipelement électrique 12 VFeux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique ouiFeux 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 ouiFeux 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~~ oblongueRétroviseur 1/intér. + 2/extérieurs Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 4/ avec lampe-témoinAV 2/ 1 (E) or. latér. - AR 2/HELLA K 23354Avert. clign. sur demande Lampes de travail -Antivol: verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraisonMarque & type FORD (D) 175 Transit

Chassis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 3301 78

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)Poids à vide sel. bull. Carburant BCharge utile sel. vhc. pesage CV 8,65Poids total 3250 Cylindrée 1699 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 84 LK 29 962

- *) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x Ø 140 mm.
- **) Variante de pneus: 185 R 14 C.
- §) Equipelement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 22.4.71

La commission d'expertise