

Genre du véhicule Camion	Marque F I A T	50 NC - C (Fourgon)	Fiche d'homologation n° CH <u>3310 71</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION			
"50 NC" à l'avant gauche sur paroi frontale			
"50 NC*C*" devant le No du châssis			
Emplacement de la plaquette du constructeur: à gauche ou à droite dans la cabine, en haut sur paroi latérale			
Numéro du châssis frappé _____ à droite sur longeron, au-dessus de l'essieu avant			
Signe d'identification du moteur frappé "8040.02" à droite latéral, sur bloc-moteur au-dessus pompe inj.			
Constructeur <u>F I A T, Torino (I)</u> Importateur <u>FIAT (SUISSE) SA, Genève</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____		Marque <u>F I A T</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>hydr..2-circ..à exp.int.,av.assist.par dépr.</u>		Type <u>8040.02</u>	
Frein auxiliaire <u>méc..à exp.interne</u> Ralentisseur _____		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn ^t . <u>sur roues arrière</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>100</u> Course <u>110</u>	
Transmission <u>méc.synchron.</u> Nombre vit. <u>5</u>		Cylindr. <u>3455</u> cm ³ CV-impôt <u>17.62</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>97</u> km/h		CV-puiss. <u>81,5</u> (DIN) à <u>3200</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>fourgon</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
<u>(séparation fixe, sur demande avec portillon)</u>		Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>3200</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot 620x155x</u>	
		Bacharach: <u>4</u> [100	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1625</u> AR <u>1512</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>13,6</u> DR <u>13,6</u>		A vide <u>1500</u> _____ <u>1370</u> _____ <u>2870</u>	
Empattement <u>3600</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge utile <u>557</u> _____ <u>1573</u> _____ <u>2130</u>	
Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____		Total <u>2057</u> _____ <u>2943</u> _____ <u>5000</u>	
Longueur <u>6590</u> _____ <u>4740</u> _____		Garantie fabr. _____ _____ <u>5000</u>	
Largeur <u>2040</u> _____ <u>1848</u> _____		Dimens. pneus <u>6.50-16 C</u> ou <u>R 10 PR</u>	
Hauteur <u>2770</u> ou <u>2620</u> _____ <u>1768</u> ou <u>1900</u> _____		Charge p. essieu <u>2100(5,0)</u> _____ <u>3800(5,0)</u> <u>120</u> km/h	
Porte à faux AV <u>1140</u> _____		Poids maxi remorquable _____ <u>2500</u> kg	
AR <u>1950</u> _____		(remorque freinée)	
lat. _____ _____			

EQUIPEMENTEquipement électrique 24 V

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui *
 Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur MARELLI T 24 EE/B Niv. sonore 98 (A)
 Essuie-glace 3/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières R-S1 (E) Catadioptrés I (E) *
 Feux stop R-S1 (E) Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse *
 Indic. direction clign. schema IV
 AV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Cale: 340x150x210 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type 50 NC - C
 Homologation n° CH 3310 71
 Forme de la carr. fourgon
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 2870 Carburant D
 CV 17,62
 Charge utile 2130 Cylindrée 3455 cm³
 Poids total 5000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 50 NC*B*003721

***) Monté ou changé par l'importateur:**

- lampe témoin et mano-contact sur différence de pression entre les circuits.
- avertisseur optique connecté avec les feux de route.
- tachygraphe homologé
- catadioptrés d'une surface de 40 cm².

Lieu et date de l'expertise
Genève, 28.6.73

La commission d'expertise