

Camion (châssis)	Marque FIAT	130 NC * . * +)	Fiche d'homologation n° CH 3310 63
---------------------	----------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "130 NC" à l'AV à gauche sur grille du radiateur  
 "130 NC" au-dessus du No de châssis et  
 "\*" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur;  
 à droite, latéralement sur montant de porte, dans la cabine du  
 conducteur  
 Numéro du châssis frappé à droite, latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV  
 Signe d'identification du moteur frappé à gauche, à l'avant, en haut sur bloc-moteur  
 Constructeur FIAT, Torino (I) Importateur FIAT (SUISSE) SA, Genève

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>6</u>	Entraiement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>vis et galet</u>	Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>OM</u>	Carbur. <u>D</u>	
Frein de service	<u>air compr.hydr.2-circuits,expansion interne *)</u>			Type	<u>OM CP 3</u>	
Frein auxiliaire	<u>circuits AV+AR</u>	Ralentisseur <u>s/éch.non progr.</u>		Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn.	<u>méc.exp.int.s.r.AR</u>	Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage	<u>110</u>	Course <u>130</u>
Transmission	<u>mécan.synchronisée</u>	Nombre vtt. <u>5</u>		Cylindr.	<u>7409</u> cm <sup>3</sup>	CV-Impot <u>37,73</u>
Blocage diff.		Crochet rem. <u>-</u>	Vitesse max. <u>84</u> km/h	CV-puiss.	<u>145 (DIN)</u>	à <u>2600</u> t/m
CARROSSERIE	Forme <u>cabine avancée</u>	Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement	<u>eau</u>	
		Toit ouvert <u>-</u>		Brut	<u>84</u> dB (A)	à <u>2750</u> t/m
Nombre de places : Total <u>3</u>	AV <u>3</u>	millieu <u>-</u>	AR <u>-</u>	Amortissement brut	<u>d/740xØ 200 mm</u>	
					<u>FIAT-IGM 0223 S</u>	

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1850</u>	AR <u>1740</u>
	Diam. braquage	G <u>**</u>	DR <u>**</u>
Empattement	/ / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>**</u>		
Largeur	<u>2300</u>		
Hauteur	<u>2630</u>		
Porte à faux	<u>1350</u>		
	AV <u>**</u>		
	AR <u>**</u>		
	lat.		

POIDS (**)	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Total				<u>13000</u>
Garantie fabr.	<u>4400</u>		<u>9200</u>	<u>13000</u>
Dimens. pneus	<u>9.00 R 20 14PR</u>			
Charge p. essieu	<u>4480</u>	<u>(6,5)</u>	<u>9200</u>	<u>(7,5)</u>
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

**EQUIPEMENT §)** Equipement électrique 24 v  
 Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui  
 Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)  
 Feux de gabarit A (E) Feux de brouillard -  
 Avertisseur MIXO TP AR 547-550 Niv. sonore 104 dB/A  
 Essue-glace électrique Lave-glace oui  
 Feux arrières R - SI (E) Catadioptres I (E)  
 Feux stop R - SI (E) Feux de recul -  
 Eclair. plaque contr. sép. à gauche Plaque forme haute/oblongue  
 Rétroviseur de ch. côté sur portes Indic. vitesse tachygr.  
 Indic. direction clign. 6/disposition IV  
 AV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)  
 Avert. clign. - Lampes de travail -  
1 cale d'arrêt 380x160x250 (testé av. 13000 kp)  
 Fumée: BOSCH, moteur sous charge = 2,5

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Camion  
 Marque & type F I A T 130 NC \* . \*  
 Homologation n° CH 3310 63  
 Forme de la carr. \_\_\_\_\_  
 Places ass. : Total 3 (3 avant)  
 Poids à vide sel. bull. Carburant D  
pesage cv 37,73  
 Charge utile sel. vhc. Cylindrée 7409 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 13000 Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = 130 NC \* E \* 000015\*

- +) Modèles: 130 NC \* A \* = empattement 2926 mm  
 130 NC \* B \* = empattement 3593 mm  
 130 NC \* C \* = empattement 4000 mm  
 130 NC \* D \* = empattement 4400 mm  
 130 NC \* E \* = empattement 4870 mm

- \*) Frein de service : régulateur automatique, selon charge, sur les roues arrière  
 \*\*) Dimensions et poids: à contrôler à l'immatriculation  
 §) Equipement : à contrôler à l'immatriculation

Lieu et date de l'expertise  
Turin, 14.-18.5.73

La commission d'expertise

Camion (châssis)

F I A T

1 3 0 N C

CH 3310 63

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 20.09.74 - Mi

Poids remorquable garanti = 5000 kg, lorsque le véhicule est équipé d'un pont arrière "EATON" à double démultiplication.

Remplace FH complémentaire du 20.09.74