

Camion (châssis)	Marque FIAT	110 NC * . * +)	Fiche d'homologation n° CH 3310 61
MOYENS D'IDENTIFICATION "110 NC" à l'AV à gauche sur grille du radiateur "110 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, à l'AV, latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV Signe d'identification du moteur frappé à droite, à l'AV latéralement s.bloc-moteur derr.pompe à inject.			
Constructeur FIAT, Torino (I)		Importateur FIAT (SUISSE) SA, Genève	
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>vis et galet</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air compr.hydr.2-circuits,expansion interne</u> Frein auxiliaire <u>circuits AV + AR</u> Ralentisseur <u>s/éch.non progr.</u> Frein stationn ^t . <u>méc.exp.int.s.r.AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>méc.synchronisée</u> Nombre vit. <u>5</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>95</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>FIAT</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>8060.02</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>100</u> Course <u>110</u> Cylindr. <u>5181</u> cm ³ CV-Impôt <u>26,39</u> CV-puiss. <u>122</u> (DIN) à <u>3200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>3400</u> t/m Amortissement bruit <u>1/640xØ 190 mm</u> <u>FIAT-DGM 6830 S</u>	
CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS Vole AV <u>1835</u> AR <u>1740</u> Diam. braquage G <u>*</u> DR <u>*</u> Empattement <u>*</u> / (/ /) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <u>*</u> _____ Largeur <u>2250</u> _____ Hauteur <u>2580</u> _____ Porte à faux AV <u>1350</u> _____ AR <u>*</u> _____ lat. _____		POIDS *) Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>selon carrosserie</u> Charge utile <u>selon carrosserie</u> Total _____ <u>11000</u> Garantie fabr. <u>3750</u> _____ <u>7700</u> <u>11000</u> Dimens. pneus <u>8.25 R 20 14PR</u> Charge p. essieu <u>3750</u> (<u>6,25</u>) <u>7700</u> (<u>7,00</u>) Poids maxi remorquable <u>2500</u> kg	

EQUIPEMENT §)

Equipelement 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
 Essuie-glace électrique Lave-glace oui
 Feux arrières R - Sl (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - Sl (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 -
 l cale d'arrêt 380x160x250 mm (testé av. 13000 kp)
 Fumée: BOSCH, moteur sous charge = 4

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type F I A T 110 NC * . *
 Homologation n° CH 3310 61
 Forme de la carr.
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant D
pesage cv 26,39
 Charge utile sel. vhc. Cylindrée 5181 cm³
 Poids total 11000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 110 NC * C * 000033*

- +) Modèles: 110 NC * B * = empattement 3593 mm
 110 NC * C * = empattement 4000 mm
 110 NC * D * = empattement 4400 mm
 110 NC * E * = empattement 4870 mm

*) Dimensions et poids: à contrôler à l'immatriculation§) Equipelement : à contrôler à l'immatriculation

Lieu et date de l'expertise

Turin, 14.-18.5.73

La commission d'expertise