

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VEH. A MOT.

Catégorie <b>Voiture de tourisme</b>	Marque <b>FIAT</b>	Désignation du type / Signe de reconnaiss. <b>1100 TV - Turismo - Veloce</b>	Bordereau-typé N° <b>1353</b>
---------------------------------------------	-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Dés. "1100 TV" latéral. s/ailes avant & s/courv. de coffre arrière  
 N° de châssis frappé **A droite s/partie sup. de l'avant, et sur plaquette du constructeur**  
 N° de moteur frappé **A droite, à l'avant s/bloc-moteur, sous collecteur échappem. & s/plaq.**  
 Constructeur du châssis **FIAT, TORINO (I)**  
 Constructeur du moteur **FIAT, TORINO (I)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type <b>FIAT 1100 TV</b>	Nombre d'essieux <b>2</b>	Constructeur <b>FIAT TORINO (I)</b>
Genre <b>En ligne, s. en tête</b>	Entraînement sur <b>roues arrières</b>	Genre / Forme <b>Limousine</b>
Carburant <b>Benzine</b>	1. Frein <b>A pied : Hydraulique</b>	Nombre de portes <b>4</b>
Nombre cyl. <b>4</b> Temps <b>4</b>	sur toutes les 4 roues	Nombre de places ass. Total <b>4</b>
Alésage <b>68</b> mm.	2. Frein <b>A main : Mécanique, à serrage</b>	Avant <b>2</b> Milieu <b>---</b> Arrière <b>2</b>
Courbe <b>75</b> mm.	<b>extérieur, sur arbre de cardan</b>	
C.V. impôt <b>5,548</b>	3. Frein <b>---</b>	Nombre de places debout <b>---</b>
Cylindres totaux <b>1'069</b> cm <sup>3</sup>	Frein de remorque <b>---</b>	
C.V. frein <b>50</b>	Direction <b>A gauche - A vis et rouleau</b>	Four motifs: Siège arrière <b>---</b>
Refroidissement <b>Eau</b>	Crochet de remorque <b>---</b>	Siège car <b>---</b>
Empl. de moteur <b>A l'avant</b>	Nombre de vit. avant <b>4</b>	
	Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. <b>35</b> en prise dir. <b>135 km/h.</b>	

POIDS ET PNEUMATIQUES		Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler		kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)		kg.		--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant		kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du veh. carrossé (prêt à rouler)		<b>470</b> kg.	<b>400</b> kg.	<b>870</b> kg.
Charge utile		kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)				--- kg.
Pneumatiques: Dimension		<b>5.20 - 14</b>		simples / <b>---</b>
Capacité de charge (par pneu <b>340</b> kg.)	par essieu	<b>680</b> kg.	<b>680</b> kg.	

**EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR**

12 V.

1)

**CHARTELO**

Phares: Marquage  
2, dans les phares  
2, combinés  
Feux stop  
Indicateurs de direction: Syst. 4, éclair. électr. (1 ton)  
Avertisseur 1 avert. électr. (1 ton)

Syst. antibloquant  
Ampoules Blaux à cuitilior  
Feux rouges  
2, combinés  
Edrillage du N° de centr. 1, centre couv. coffre  
Emplacement AV-Sous les phares (blancs)  
AR-Compteur av. feux stop et rouges  
Essuie-glace 2, électriques

**DIMENSIONS**

1:229 mm.	Voie avant	1:229
1:212 mm.	Voie arrière	1:212
1:500 mm.	Largeur hors-tout	1:500
2:1740 mm.	Empilement	2:1740
3:1775 mm.	Longueur hors-tout	3:1775
1:505 mm.	Hauteur (non chargé)	1:505
185 mm.	Garde au sol	185
810 mm.	Porte à faux, arrière	810
--- mm.	Crochet de remorque (haut, dep. sol)	---
--- mm.	Crochet de remorque (porte à faux)	---
10:75 mm.	Diamètre de braquage ext. gauche	10:75
10:50 mm.	Diamètre de braquage ext. droite	10:50

Dim. Intérieures  
Longueur du pont de charge  
Largeur du pont de charge  
Hauteur intérieure  
Haut. du pont de charge  
Hidelles (hauteur)

**OBSERVATIONS**

\* Temps antibroutillard moyé au centre calendrier du radiateur.  
Préfixe "103 TV" devant numéro de châssis.  
Hauteur du bruit: A 7 m. latéralement  
Au ralenti  
= 58 Phons  
Au régime maximum d'utilisation  
= 80 Phons  
En lère vit. plein gaz (moyenne)  
= 80 Phons  
MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (selon)  
1) Temps antibroutillard: Encastres au centre de la calendrier du radiateur.  
No peut fonctionner qu'accouplés avec les  
tous codes.

Lieu et date de l'expertise-type

GENEVE, le 9. 7. 1954.

La commission d'expertices-types