

Catégorie

Voiture de tourisme

Marque

FIAT

Désignation du type / Signe de reconnaissance

600 - Cabrio-Linousine

Bordereau-type

N° 1544 / B

Moyens de reconnaissance du type Désignation "600" à droite sur tableau de bord et derrière capot moteur *)
 N° de châssis frappé A l'arrière, sur sommet fixation couvercle moteur (au-dessus filtre à air) et sur plaquette.
 N° de moteur frappé A gauche, à l'arrière en haut sur bloc-moteur et sur plaquette constructeur.
 Constructeur du châssis) FIAT TORINO (I)
 Constructeur du moteur)

MOTEUR

Marque et type FIAT 600
 type 100'000
 Genre en ligne, s. en tête
 Carburant Benzine
 Nombre cyl. 4 Temps 4
 Allègèe 60 mm.
 Course 56 mm.
 CV-impôt 3,225
 Cylindrée totale 633 cm³
 CV. frein 21,5
 Refroidissement Eau
 Empl. du moteur à l'arrière

CHASSIS

Nombre d'essieux 2 (à roues indép. AV et AR)
 Entraînement sur roues arrières
 1. Frein A pied: Hydraulique, à tambours, sur toutes les 4 roues.
 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, s/arbre sec. boîte c.v. / roues arrières.
 3. Frein ---
 Frein de remorque ---
 Direction à gauche - A vis et secteur
 Crochet de remorque ---
 Nombre de vit. avant 4
 Vit. en 1^{re} vit. 25 en prise dir. 95 km/h.

CARROSSERIE

Constructeur FIAT, TORINO (I)
 Genre / Forme Cabrio-Linousine
 Nombre de portes 2
 Nombre de places ass. Total 4
 Avant 2 Milieu - Arrière 2
 Nombre de places cabout -
 Pour motos: Siège arrière -
 Siège -

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 RC)	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	224 kg.	360 kg.	584 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5,20 - 12		simples / doubles
Capacité de charge (par pneu 275 kg.)	550 kg.	550 kg.	

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

Phares: Marque sans marque
 Feux de position 2, sur les ailes
 Feux stop 2, combinés avec feux rouges 20 W.
 Indicateurs de direction: Syst. 4, clignot. avec lampe témoin
 Avertisseur 1, électrique (1 ton)

Syst. antivolant: Appuies Bilux à cullier 45/40 W.
 Feux rouges 2, combinés avec catadioptre 3 W.
 Eclairage du No de contr. 1, centre capot arrière 5 W.
 AV = Comb. avec feux position (bl.) 20 W.
 AR = Comb. avec feux rouges et stop (rouges) 20 W

Escabe-glace

DIMENSIONS

Voie } extn	1144 mm.
	1154 mm.
AV. 1355 AR.	
Empolement	2100 mm.
Longueur hors-tout	3215 mm.
Hauteur (non charg)	1400 mm.
Garde au sol	190 mm.
Forté à feux, arrière	700 mm.
Crochet de remorque (haut. dep. sol)	--- mm.
Crochet de remorque (ports à feux)	--- mm.
Diamètre de breguige ext. gauche	8,12 m.
Diamètre de breguige ext. droite	8,45 m.

OBSERVATIONS

(*) En outre, désignation "600" à l'avant du véhicule au centre ainsi que préfixe "100.000" au numéro de moteur et "100" au numéro de châssis.

Modèle Cabrio-limousine avec ciel ouvert.

Mesure du bruit: A 7 m latéralement
 Au régime maximum d'utilisation = 80 - 82 phone.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (cl. 82)

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge	mm.
Largeur du pont de charge	mm.
Hauteur Intérieure	mm.
Hauteur du pont dep. le sol	mm.
Hauteur (Intérieur)	mm.

Lieu et date de l'expertise
 Zurich, le 20.4.1956.

La commission d'experts-types