

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

Catégorie
Voiture de tourisme
(Limousine commerc.)

Marque
FIAT

Désignation du type / Signe de reconnaissance
600 Multipla - Exécution 4-5 places

Cordons-typa
N° 1754 / A

Moyens de reconnaissance du type Désign. "600" et "Multipla" sur paroi frontale du vhc. (*)
 N° de châssis frappé A l'arrière, à droite s/paroi intérieure coffre moteur et s/plaquette
 N° de moteur frappé A gauche, à l'arrière, en haut sur bloc-moteur et s/plaquette constructeur
 Constructeur du châssis FIAT, Torino (I)
 Constructeur du moteur FIAT, Torino (I)

MOTEUR FIAT 600
 Marque et type. type 100'008
 Genre En ligne, OHV
 Carburant Benzine
 Nombre cyl. 4 Temps 4
 Alliage 60 mm.
 Course 56 mm.
 CV-impôt 3,225
 Cylindrée totale 633 cm³
 CV. frein 22
 Refroidissement Eau (pompe)
 Empl. du moteur A l'arrière

CHASSIS
 Nombre d'essieux 2
 Entraînement sur roues arrières
 1. Frein A pied: Hydraulique, à tambours, s/toutes les 4 roues.
 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, s/arbre second. boîte c.v./r. arr.
 3. Frein ---
 Frein de remorque ---
 Direction avancée - A gauche - A vis et secteur
 Crochet de remorque ---
 Nombre de vit. avant 4
 Vit. en 1^{re} vit. en prise dir. 90 km/h.

CARROSSERIE
 Constructeur FIAT, TORINO (I)
 Genre / Forme Limousine commerciale (*)
 Nombre de portes 4
 Nombre de places max. Total 4-5
 Avant 2 Milieu - Arrière 2-3
 Nombre de places cabout ---
 Four motifs: Siège arrière ---
 Sidécar ---

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.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant . (Charge utile 450 kg)	kg.	kg.	1'173 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	330 kg.	393 kg.	723 kg.
Charge utile . . . y compris occupants	kg.	kg.	450 kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5.20 - 12	4 Ply Super Ballon	impôts / Douanes
Capacité de charge (par pneu 300 kg.) par essieu	600 kg.	600 kg.	**)

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

Phares: Marque C A R E L I O

Feux de position 2, sous les phares

3 W

Feux stop 2, combinés av. feux rouges & clign. 20 W

Indicateurs de directions: Syst. 4, clignot. av. Lampe témoin

Emplacement AV = Combin. av. feux de position (blanc)

AR = Combin. av. feux rouges & stop

2, électriques

Essuie-glace

Miroir rétroviseur: A 1° int. en haut s/cadre pare-brise

Syst. antibloquants Ampoules Bilux à cuiller 45/40 W

Feux rouges 2, combinés av. Stop & clignot. 3 W

Eclairage du No de contr. 1, centre capot moteur 50R.5 W

AV = Combin. av. feux de position (blanc)

AR = Combin. av. feux rouges & stop

2, électriques

Essuie-glace

Miroir rétroviseur: A 1° int. en haut s/cadre pare-brise

DIMENSIONS

Voie { avant 1'225

arrière 1'151

1'370 AV. 1'430 AR

Empilement 2'000

Longueur hors-tout 3'570

1'570

Garde au sol 200

Porte à faux, arrière 730

Crochets de remorque (haut, dep. sol) ---

Crochets de remorque (porte à faux) ---

9,05

8,90

Diam. Intérieures

1'220

1'300

1'015

Longueur du pont de charge

Largeur du pont de charge

Hauteur Intérieure

Hauteur du pont dep. le sol

Ridelles (hauteur)

DIMENSIONS

Voie { avant 1'225

arrière 1'151

1'370 AV. 1'430 AR

Empilement 2'000

Longueur hors-tout 3'570

1'570

Garde au sol 200

Porte à faux, arrière 730

Crochets de remorque (haut, dep. sol) ---

Crochets de remorque (porte à faux) ---

9,05

8,90

Diam. Intérieures

1'220

1'300

1'015

Longueur du pont de charge

Largeur du pont de charge

Hauteur Intérieure

Hauteur du pont dep. le sol

Ridelles (hauteur)

GENEVE, le 12 Janvier 1956

Lieu et date de l'expertise

Type de l'expertise

b/ monter un dispositif de protection derrière le siège du conducteur (paroi, grille ou simili).

a/ monter un second miroir rétroviseur à l'extérieur du vhc. à gauche

Lors du transport de marchandises et selon la nature du chargement, il y a lieu de :

*) Miroir rétroviseur et dispositif de protection :

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (rel. R5)

Direction avancée

*) Préfixe "100108" au numéro de châssis

Execution av. 2 banquettes, dont 1 arrière est

rabattable.

*) selon garantie FIRESTONE du 12.1.1956

Mesure du bruit: A 7 m latéralement

Au régime max. d'utilisation (90 km/h)=79-80Hone

Ce vhc. est livré par la fabrique sans ornementation

dangereuse, dépassant la carrosserie.

*) Miroir rétroviseur et dispositif de protection :

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (rel. R5)

Lors du transport de marchandises et selon la nature du chargement, il y a lieu de :

a/ monter un second miroir rétroviseur à l'extérieur du vhc. à gauche

b/ monter un dispositif de protection derrière le siège du conducteur (paroi, grille ou simili).