

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

|                     |            |   |              |
|---------------------|------------|---|--------------|
| Catégorie           | Marque     | Désignation du type / Signe de reconnaissance | Constructeur |
| Voiture de tourisme | ALFA ROMEO | 1300 GIULIETTA 750 C *)                       | N° 1962      |

Moyens de reconnaissance du type "AR 1488" en préfixe no. châssis. "750 C" sur plaquette constructeur.  
 N° de châssis frappé A droite, à l'avant, sur partie sup. auvent et sur plaquette constructeur.  
 N° de moteur frappé A droite, au centre bloc-moteur, vers jauge d'huile, et sur plaquette constructeur.  
 Constructeur du châssis ) ALFA ROMEO S.p.A., MILANO (I)  
 Constructeur du moteur

| MOTEUR           |                                 | CHASSIS  | CARROSSERIE                       |
|------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| Marque et type   | ALFA ROMEO *)<br>Giulietta 1315 | Nombre d'essieux   | Constructeur ALFA ROMEO MILANO    |
| Genre            | En ligne, O H C                 | Entretien sur  | Genre / Forme                     |
| Carburant        | Benzine                         |  | Limousine *)                      |
| Nombre cyl.      | 4 Temps 4                       | 1. Frein A pied: Hydraulique, à tambours, sur toutes les 4 roues.          | Nombre de portes *) 4             |
| Alésage          | 74 mm.                          | 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, triangle/câble, sur roues arrière. | Nombre de places ass. Total 4 - 5 |
| Courbe           | 75 mm.                          | 3. Frein —   | Avant 2 Milieu — Arrière 2 - 3    |
| CV (impôt)       | 6,572                           | Frein de remorque —  | Nombre de places debout —         |
| Cylindres totale | 11200 cm³                       | Direction A gauche - A vis et doigt  |                                   |
| CV. frein        | 50                              | Crochet de remorque —  |                                   |
| Refroidissement  | Eau                             | Nombre de vit. avant 4   | Four notes: Siège arrière —       |
| Empl. du moteur  | A l'avant                       | Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. 41 en prise dir. 135 km/h.                    | Stéacar —                         |

| 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 R2) . . . . .                 | kg.                        | kg.            | — kg.           |
| Poids maximum garanti par le fabricant . . . . .                     | kg.                        | kg.            | — kg.           |
| Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) . . . . .              | 480 kg.                    | 445 kg.        | 925 kg.         |
| Charge utile . . . . .   | kg.                        | kg.            | — kg.           |
| Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque) . . . . . | —                          | —              | — kg.           |
| Pneumatiques: Dimension . . . . .                                    | 155 x 15 (155 x 380) 4 P1y |                | simples / XXXXX |
| Capacité de charge (par pneu 385 kg.) . . . . . per essieu           | 770 kg.                    | 770 kg.        |                 |

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 voit

C A R E L L O

Phares: Marquée

Feux de position 2, combinés sous les phares 3 W

Feux stop 2, combinés avec feux rouges 20 W

Indicateurs de direction: Syst. 6, clignot. avec l'acpo-témojn et

Avertisseur 1, électrique (1 ton)

Rétroviseur: 1, Centre int. en haut

Syst. antibrouillard: Appuie bilux & cullier 45/40 W

Feux rouges 2, combinés avec feux stop 3 W

Eclairage du No de contr. 1, centre couvercle coffre 2 x 5 W

AV = Comb. avec feux position (blancs)  
S/ailles avant (orange)  
AR = Séparés au-dess. feux rouge et stop (orange)

Emplacement

Exluis-glace

Phares recul: 2, (orange) par levier c.v.

DIMENSIONS

11295 mm.

avant

11275 mm.

arrière

Longueur hors-tout AV. 11510 AR.

11555 mm.

Empattement

21380 mm.

Longueur hors-tout

31990 mm.

Hauteur (non charg)

11450 mm.

Garde au sol

145 mm.

Porte à feux, arrière

950 mm.

Crochet de remorque (haut. dep. sol)

— mm.

Crochet de remorque (porte à feux)

— mm.

Diamètre de broussage ext. gauche

10,20 m.

Diamètre de broussage ext. droite

10,10 m.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge

mm.

Largeur du pont de charge

mm.

Hauteur intérieure

mm.

Haut. du pont dep. le sol

mm.

Ridelles (hauteur)

mm.

OBSERVATIONS

\*) Modèle "GIULIETTA SPRINT 750 B" (Coupé Sport, 2 portes, moteur 65 CV V.6. bordereau-type no. 1595.

Ornementation capot: Baguette plate chromée au centre du capot peut être acceptée, n'étant pas dangereuse dans le sens d'interprétation Art. 12, al. 3 RE et Circ. D.F.P. du 16.3.1956.

Mesure du bruit: A 7 m latéralement

Au régime max. d'utilisation (51200 t/m)

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (col. RE)

1) Eclairage no. de contrôle: Suffisant pour autant que la plaque de police soit correctement adaptée.

Berne, le 26.6.1956.

Lieu et date de l'expertise-type

La commission d'experts-types