

Catégorie
Voiture
de tourisme

Marque
ALFA ROMEO

Désignation du type / Signe de reconnais.
750 B GIULIETTA Sprint

Corderceau-type
N° 1595

Moyens de reconnaissance du type Désign: " 750 B " à droite s/auvent, sur plaquette constructeur *)
N° de châssis frappé A droite, à l'avant s/partie sup. de l'auvent et s/plaquette constructeur
N° de moteur frappé A droite, au centre bloc-moteur, vers jauge d'huile et s/plaq. construct.
Constructeur du châssis ALFA ROMEO S.p.A., MILANO (I)
Constructeur du moteur ALFA ROMEO S.p.A., MILANO (I)

MOTEUR

Marque et type ALFA ROMEO
Genre Giulietta 1315
En ligne, OHC ***
Carburant Benzine
Nombre cyl. 4 Temps 4
Alésage 74 mm.
Course 75 mm.
CV.ampôt 6,572
Cylindrés totale 1'290 cm³
CV. frein 65
Refroidissement Eau
Empl. du moteur A l'avant

CHASSIS

Nombre d'essieux 2
Entraînement sur roues arrières
1. Frein A pied : Hydraulique, à tambours, sur toutes les 4 roues.
2. Frein A main : Mécanique, à tambours, câble/tringles, sur roues arrières.
3. Frein ---
Frein de remorque ---
Direction A gauche - A vis globoidale
Crochet de remorque ---
Nombre de vit. avant 4
Vit. en 1^{re} vit. 60 en prise dir. 160 km/h.

CARROSSERIE

Constructeur ALFA ROMEO
MILANO
Genre / Forme Limousine (Coupe)
Nombre de portes 2
Nombre de places ass. Total 3-4
Avant 2 Milieu --- Arrière 1-2
(888)
Nombre de places debout ---
Four motos: Siège arrière ---
Siècer ---

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	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	480 kg.	460 kg.	940 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	155 x 380		simples / ALMGI
Capacité de charge (par pneu 440 kg.) par essieu	880 kg.	880 kg.	

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

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

Marques: MARQUE **CARELLO**
 Feux de position 2, sous les phares
 Feux stop 2, à gauche et à droite combinés
 Feux rouges 20 W
 Indicateurs de direction: Syst. 4, éclair. av. Lampe témoin
 1, électrique
 Avertisseur

Syst. anti-bloquants
 Ampoules Bilux à cuiller 35/40W
 Feux rouges 2, combinés av. feux stop 8 W
 Feux rouges 2, à gauche et à droite
 Eclairage du No de contr. 1, centre couv. coffre arr. J)
 AV = Combinés av. feux de position (bl.)
 AR = Combin. av. feux rouges (rgs) 20W
 Emplacement
 Essui-glace 2, électriques

DIMENSIONS

Voie	} avant	1,270 mm.
		1,270 mm.
Voie	} arrière	1,270 mm.
		1,570 mm.
Largeur hors-tout AV. 1,505AR.		2,1380 mm.
Empatement		3,1990 mm.
Longueur hors-tout		1,355 mm.
Hauteur (non chargé)		160 mm.
Garde au sol		910 mm.
Forme à l'av. arrière		---
Crochet de remorque (haut. dep. sol)		---
Crochet de remorque (ports à l'av.)		---
Diamètre de braguage ext. gauche		11,30 mm.
Diamètre de braguage ext. droite		11,20 mm.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge	mm.
Largeur du pont de charge	mm.
Hauteur intérieure	mm.
Haut. du pont dep. le sol	mm.
Fidélité (hauteur)	mm.

OBSERVATIONS

** ainsi que "Giulietta" s/plaquette constructeur et "Giulietta Sprint" au centre du volant.
 ** avec double arbre à cames entête
 *** seulement 1-2 places, la place étant insuffisante en hauteur.
 Mesure du bruit: A 7 m. latéralement
 Au régime max. d'utilisation (6,000 t/m) = 81 Phono
 160 km/h.

Bruit mécanique
 MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (est. RE)
 1) Eclair. No. de contr.: Doit être modifié de façon à permettre le montage de la plaque de contrôle suisse.
 2) Miroir rétroviseur: Monter 1 second miroir rétroviseur à l'extérieur du vhc. à gauche, le miroir existant ne permettant pas la visibilité arrière lorsque la banquette arrière est occupée.

ZURICH, le 18. 5. 1955

Lieu et date de l'expertise-type

La commission d'expertises-types