

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	ALFA - ROMEO		10503		1966	5450
Caractéristiques "Alfa Romeo" à l'AR du véhicule.- "Tipo 10503" s.plaquette du constructeur au centre de l'auvent.- "AR 00536" devant No du moteur						
Constructeur du châssis		ALFA ROMEO S.p.A., Milano (I) - Importateur Alfa Romeo, Lugano-Agno (TI)		Carburant	essence	Nombre de cylindres
N° du châssis frappé		à l'avant, au centre de l'auvent + sur plaquette				
N° du moteur frappé		à l'avant, à droite sur carter du vilebrequin				
Type du moteur AR 00536 - en ligne, OHV						
Position du mot. avant		Frein-moteur				
Cylindrée	1'567 cm ³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission méc.toute synchronisée				Longueur
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		5	Largeur	
Entrainement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	45	Voie avant	1'310	Hauteur
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	185	Voie arrière	1'270	Empattement
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.	10,00	Porte à faux arr.
Frein de service hydraulique, à disques						
2ème frein mécanique, à disques, à câble, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	550	440	990	Dimension	155 x 15	155 x 15
Charge utile	80	130	210	Charge pneu	880	880
Total	630	570	1'200	Pirelli Cinturato S		Hauteur
Gar. de fabr.	720	770	1'490	Michelin	XA	Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2
Direction: position				à gauche		Marque du moteur
Alésage				78		ALFA ROMEO
Forme de la carrosserie				cabriolet - éventuellement avec hardtop		C.V. frein
Nombre de places: total				2 + 1 (avant 2 milieu arr. 1)		109 DIN
				à l'arrière seulement siège de secours		C.V. impôts
						7,98

Phares: marque	2/ CARELLO E3	6/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	Indic. de direction AV= à côté feux de position (blanc) latéralement sur ailes AV (orange)
Feux de position	2/ séparés, au-dessous phares	AR= à côté feux arrières (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace 2/ électriques avec lavage
Feux arrières	2/ comb. avec feux stop	Avertisseur 1/ électrique (2-tons) + optique §)
Réflecteurs	2/ séparés Ø 50	Rétroviseur 2/ au centre à l'intérieur + ext. à gauche
Feu stop	2/ comb. avec feux AR	Indicateur de vitesse km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale	Parties dangereuses
Phare marche arrière	1/ à droite, séparé §)	
Équipement électr.	12 Volts	
Mesure du bruit	86 bB à 6'000 t/min +)	- Avertisseur = 96 dB

Observations et exceptions

+) Amortissement du bruit: 3 pots d'échappement AR IGM 2672 AS
BS
CS

§) Équipement: Avertisseur optique doit être branché sur les phares.
Phare marche arrière doit être branché sur le contact et la marche arrière.

Ne pas contester le bruit, décision DFJP du 28.5.66 (Instructions du DFJP du 24.12.57, concernant la lutte contre le bruit dans la circulation routière).

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 14.3.66.

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	ALFA - ROMEO		10503		1966	5450
Caractéristiques "Alfa Romeo" à l'AR du véhicule.- "Tipo 10503" s.plaquette du constructeur au centre de l'auvent.- "AR 00536" devant No du moteur Carburant essence Nombre de cylindres 4						
Constructeur du châssis ALFA ROMEO S.p.A., Milano (I) - Importateur Alfa Romeo, Lugano-Agno (TI)						
N° du châssis frappé à l'avant, au centre de l'auvent + sur plaquette						
N° du moteur frappé à l'avant, à droite sur carter du vilebrequin						
Type du moteur AR 00536 - en ligne, OHV						
Position du mot. avant		Frein-moteur				
Cylindrée	1'567 cm ³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission méc.toute synchronisée				Longueur
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 5				Largeur
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	45	Voie avant	1'310	Hauteur
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	185	Voie arrière	1'270	Empattement
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.	10,00	Porte à faux arr. 1'065
Frein de service hydraulique, à disques						
2ème frein mécanique, à disques, à câble, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	550	440	990	Dimension	155 x 15	155 x 15
Charge utile	80	130	210	Charge pneu	880	880
Total	630	570	1'200		Pirelli Cinturato S	
Gar. de fabr.	720	770	1'490		Michelin	XA
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2
Direction: position				à gauche		Marque du moteur ALFA ROMEO
Alésage				78		Course 82
Forme de la carrosserie				cabriolet - éventuellement avec hardtop		
Nombre de places: total				2 + 1 (avant 2 milieu arr. 1)		Places debout
à l'arrière seulement siège de secours						

Phares: marque	2/ CARELLO E3	6/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	Indic. de direction AV= à côté feux de position (blanc) latéralement sur ailes AV (orange)
Feux de position	2/ séparés, au-dessous phares	AR= à côté feux arrières (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace 2/ électriques avec lavage
Feux arrières	2/ comb. avec feux stop	Avertisseur 1/ électrique (2-tons) + optique §)
Rélecteurs	2/ séparés ϕ 50	Rétroviseur 2/ au centre à l'intérieur + ext. à gauche
Feu stop	2/ comb. avec feux AR	Indicateur de vitesse km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale	Parties dangereuses
Phare marche arrière	1/ à droite, séparé §)	
Equipement électr.	12 Volts	
Mesure du bruit	86 bB à 6'000 t/min +)	- Avertisseur = 96 dB

Observations et exceptions

+) Amortissement du bruit: 3 pots d'échappement AR IGM 2672 AS
BS
CS

§) Equipement: Avertisseur optique doit être branché sur les phares.
Phare marche arrière doit être branché sur le contact et la marche arrière.

Ne pas contester le bruit, décision DFJP du 28.5.66 (Instructions du DFJP du 24.12.57, concernant la lutte contre le bruit dans la circulation routière).

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 14.3.66.

La Commission d'expertise-type