

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-typo N°	
Voiture de tourisme	ALFA - ROMEO		Giulia Spider Veloce 1600		1964	4' 6 4 4	
Caractéristiques "1600 Veloce" à droite, à l'AR du véhicule.- "Tipo 10118" et "IGM 3453 OH" sur plaquette en haut sur auvent							
Constructeur du châssis			Carburant		Nombre de cylindres		
ALFA ROMEO S.p.A., Milano (I) - Importateur Alfa Romeo, Lugano			essence		4		
N° du châssis frappé à droite en haut sur auvent							
N° du moteur frappé à droite sur bloc							
Type du moteur AR 00121 - en ligne, OHV, 2 arbres à cames en tête							
Position du mot. avant			Frein-moteur				
Cylindrée	1'567 cm ³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission		toute synchron. Treuil/Cabest.		Longueur	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		5		Crochet rem.		
Longueur	3'900						
Largeur	1'540						
Hauteur	1'310						
Empattement	2'250						
Porte à faux arr.	900						
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		1'292	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		185		Voie arrière	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		10,3/10,3	
Frein à pied	hydraulique, AV= disques / AR= à expansion interne						
Frein à main	mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	530	440	970	Dimension	155 x 15	155 x 15 (155x380)	Longueur
Charge utile	60	80	140	Charge pneu	440	440	Largeur
Total	590	520	1'110	PIRELLI Cinturato S			Hauteur
Gar. de fabr.				MICHELIN X A			Haut. ridelles
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 - sur demande Hardtop			
Nombre de places: total				2		(avant milieu arr.)	
						Places debout	

Phares: marque	2/ CARELLO ou BOSCH	Indic. de direction	6/ clignoteurs avec lampe-témoin AV= comb.av.feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques		latéralement sur ailes avant (orange)
Feux de position	2/ séparés sous les phares	AR=	au-dessus feux arrières (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur centre bas
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale		Parties dangereuses
Phare marche arrière			
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	85 dB à 5'800 t/min		- avertisseur = 99 dB

Observations et exceptions

- *) Caractéristiques: AR devant No châssis
AR 00121 devant No moteur

Avertisseur optique: Doit être branché sur les feux de route.

Phares marche AR : Doivent être branchés sur le contact et la marche AR.

- +) Amortissement du bruit: ler pot AR IGM 2678 AS
2ème BS
3ème CS

Lieu et date de l'expertise-type Lugano-Agno, 20.5.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle année	Bordereau-typé N°		
Voiture de tourisme	ALFA - ROMEO		Giulia Spider Veloce 1600	1964	4' 6 4 4		
Caractéristiques "1600 Veloce" à droite, à l'AR du véhicule.- "Tipo 10118" et "IGM 3453 OM" sur plaquette en haut sur auvent							
Constructeur du châssis			Carburant	Nombre de cylindres			
ALFA ROMEO S.p.A., Milano (I) - Importateur Alfa Romeo, Lugano			essence	4			
N° du châssis frappé à droite en haut sur auvent							
N° du moteur frappé à droite sur bloc							
Type du moteur AR 00121 - en ligne, OHV, 2 arbres à cames en tête							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	1'567 cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission toute synchron. Treuil/Cabest.			Longueur		
Retroidissement eau		Nombre vit. avant		5	Crochet rem.		
					Largeur		
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Vole avant	1'292		
					Hauteur		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		185	Vole arrière		
					1'270		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,3/10,3			
Frein à pied		hydraulique, AV= disques / AR= à expansion interne					
Frein à main		mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière					
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	530	440	970	Dimension	155 x 15	155 x 15 (155x380)	Longueur
Charge utile	60	80	140	Charge pneu	440	440	Largeur
Total	590	520	1'110	PIRELLI Cinturato S			Hauteur
Gar. de fabr.				MICHELIN X A			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2	Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche		Marque du moteur		ALFA ROMEO	C.V. frein 112,5 IGM
Alésage		78		Course		82	C.V. impôts 7,98
Forme de la carrosserie cabriolet - sur demande Hardtop							
Nombre de places: total		2		(avant milieu arr.)		Places debout	

6/ clignoteurs avec lampe-témoin

Phares: marque	2/ CARELLO ou BOSCH	Indic. de direction	AV= comb.av.feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques		latéralement sur ailes avant (orange)
Feux de position	2/ séparés sous les phares	AR=	au-dessus feux arrières (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur centre bas
Fou stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h + compte-tours
Eclairage N° de contrôle pour plaque normale		Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	85 bB A	5'800 t/min	- avertisseur = 99 dB

Observations et exceptions

- *) Caractéristiques: AR devant No châssis
AR 00121 devant No moteur

Avertisseur optique: Doit être branché sur les feux de route.

Pharos marche AR : Doivent être branchés sur le contact et la marche AR.

- +*) Amortissement du bruit: 1er pot AR IGM 2678 AS
2ème DS
3ème CS

Lieu et date de l'expertise-type Lugano-Agno, 20.5.64

La Commission d'expertise-type