

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Personenwagen	ALFA ROMEO		Giulia TI Super		. 1964	4' 5 6 4	
Merkmale "Giulia TI Super" vorn und hinten am Fz.- "Typo 10516" und "IGM 3374 OH" auf Plakette							
oben auf Spritzwand		*)		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4	
Hersteller des Fahrgestells ALFA ROMEO S.p.A. Milano (I) - Importeur Alfa Romeo, Lugano							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Spritzwand							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Block							
Motor-Typ AR 00516 - Reihenmotor, OHV, 2 obenliegende Nockenwellen							
Lage des Motors vorn		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt 1'567cm³		Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte 4		Getriebeart mech. synchron.		Seilw./Spill		Länge 4'115	
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 5		Zughaken		Breite 1'560	
Antrieb Heck		Geschw. 1. Gang 50		Spur V. 1'310		Höhe 1'430	
Anzahl Achsen 2		Geschw. dlr. Gang 206		Spur H. 1'270		Radstand 2'510	
Anzahl Reifen 4		Differentialsperre		Wendekreis 11,00/10,50		Überhang H. 975	
Fussbremse hydraulisch mit Unterdruck-Unterstützung, Scheiben oder Innenbacken							
Handbremse mechanisch, Scheiben oder Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	530	390	920	Dimension	155 x 15	155 x 15	Länge
Nutzlast	110	240	350	Pneu-Tragk.	440	440	Breite
Gesamtgew.	640	630	1'270		Pirelli Cinturato S		Höhe
Fabrikgarant.	700	700	1'300		Michelin XA		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 4			Überhang H.
Lenkung: Lage links				Motor-Marke	ALFA ROMEO		Brems-PS 112,5 IGM
Bohrung 78				Hub	82		Steuer-PS 7,98
Karosserie-Form Limousine							
Zahl der Plätze: Total 5 (vorn 2 Mitte hinten 3 )							
Stehplätze							

6/ Blinker mit Kontrollampe

Fernlicht	2/ CARELLO oder BOSCH	Fahrrichtungsanzeiger V = komb.m.Standlichter (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	seitlich auf Vorderkotflügel (orange)
Standlichter	2/ separat, unter Fernlicht	H = neben Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Kl.) + Lichthupe **)
Rückstrahler	2/ neben Schlusslichter	Rückblickspegel 1/ innen Mitte unten
Stoplicht	2/ komb. mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h + Drehzahluhr
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ neben Rückstrahler **)	
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	85 dB bei 6'500 U/min ++)	- Warnvorrichtung = 96 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Erkennungsmerkmale: AR vor Chassis-Nr.  
AR 00516 vor Motor-Nr.

\*\*\*) Ausrüstung:  
Lichthupe Muss auf Fernlicht geschaltet sein.  
Rückfahrlicht Muss über Zündung und Rückwärts-Gang geschaltet sein.

+) Lärmdämpfung: 3 Auspufftöpfe AR IGM 2672 AS  
BS  
CS.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 17.3.64.

Die Typenprüfungskommission