

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein		
Personenwagen	ALFA - ROMEO		Giulia Sprint GTA 105.02 / A		jahr	Nr.		
Merkmale "Giulia Sprint GTA" auf Kofferdeckel + auf Plakette vorn Mitte Spritzwand.- "105.02/A"					sowie "IGH 3923 OM" auf Hersteller-Plakette			
Hersteller des Fahrgestells		ALFA-ROMEO S.p.A., Milano (I) - Imp. ALFA-ROMEO SA, Agno (TI)		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorne, unter Motorhaube, Mitte Spritzwand								
Motor-Nr. eingeschlagen vorne, rechts auf Motorblock								
Motor-Typ AR 00.502/A - Reihenmotor, stehend, OHC								
Lage des Motorsvorn		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'567 cm³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert		Länge		4'080		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 5		Breite		1'580		
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	58	Spur V.	1'310		Höhe		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	187	Spur H.	1'270			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 11.00/10.50		Radstand		
Überhang H. 1'000								
Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, Scheiben								
2. Bremse mechanisch, Scheiben, Kabelzug, auf Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
Leer	460	360	820	Dimension	165-14	165-14	DUNLOP	Länge
Nutzlast	100	180	280	Pneu-Tragk.	400	400	SP/HR	Breite
Gesamtgew.	560	540	1'100	PIRELLI Cinturato HS				Höhe
Fabrikgarant.	720	770	1'490					Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		2		Überhang H.
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	ALFA-ROMEO		Brems-PS	114 IGM
Bohrung		78		Hub	82		Steuer-PS	7,98
Karosserie-Form		Limousine (Coupé)						Stehplätze
Zahl der Plätze: Total		2 + 2		(vorn 2	Mitte	hinten 2 )		

Fernlicht	2/ CARELLO E 3 oder BOSCH	Fahrlichtungsanzeiger V= oberhalb Standlichter (weiss)	6/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	seitlich auf Vorderkotflügel (orange)	
Standlichter	2/ separat, neben Scheinwerfer	H= oberhalb Schlusslichter (orange)	
Nebellampe		Schelbenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage	
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe	**
Rückstrahler	2/ auf Schlusslichtgehäuse 2l cm2	Rückblickspegel 1/ innen Mitte oben	
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h + Drehzahluhr	
Kontrollschildbeleuchtung	2/ für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	85 dB bei 6'000 U/min *)	- Warnvorrichtung = 98 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Lärmdämpfung : Luftfilter mit Ansauggeräuschkämpfung FISPA IGM 3236 S

3 Auspufftöpfe = AR IGM 2672 AS  
 AR IGM 2672 BS  
 AR IGM 2672 CS

\*\*\*) Lichthupe : muss auf Fernlicht geschaltet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Agno, 7.7.65

Die Typenprüfungskommission