

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Kleinmotorrad	V E S P A		50 Super Sprint V 5 S S 1 T		1966	5 4 2 0	
Merkmale "50 Super Sprint" beidseitig auf Benzintank + hinten am Fz.-"V5SS1T" vor + "IGM 4306 OM"							
hinter Rahmen-Nr.-"V5SS1M" vor Motor-Nr.			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	1	
Hersteller des Fahrgestells PIAGGIO & Co SA, Genova (I) - Importeur ROLLAG, Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, hinten auf Rahmen neben Rad (unter Seitenschutz)							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Motorgehäuse, hinter Auspuffrohr							
Motor-Typ V 5 S S 1 M - Blockmotor							
Lage des Motors hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	49,77 cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	2	Getriebeart mechanisch			Länge	1'650	
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge 4			Breite	550	
Antrieb	auf Hinterrad	Geschw. 1. Gang	16	Spur V.	Höhe	1'030	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	60	Spur H.	Radstand	1'165	
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis	Überhang H.	290-	
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch Pedal, auf das Hinterrad							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch Handhebel, auf Vorderrad							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	30	50	80	Dimension	3,00-10	3,00-10	Länge
Nutzlast	25	45	70	Pneu-Tragk.	165	165	Breite
Gesamtgew.	55	95	150		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	85	165	235				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzugzw.				Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage				Motor-Marke	VESPA	Brems-PS	3,68 IGM
Bohrung 38,4				Hub	43	Steuer-PS	0,25
Karosserie-Form				Roller			
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht	1/ SIEM	IGM 4202 PMX	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo		
Standlichter	1/-im	Scheinwerfer	
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ SIEM	4759	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (schnarre) = 90 dB
Rückstrahler	1/ auf	Schlusslicht 50 x 40	Rückblickspiegel
Stoplicht	1/ kombiniert	mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	kombiniert mit Schlussl.		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	Schwungradmagnet 6 V/50 W
Lärmmessung	75	dB bei	7'000 U/min resp. bei 60 km/h +)

Bemerkungen und Ausnahmen

+) Lärmdämpfung : Ansauggeräuschkämpfer IGM 4305 S
Auspufftopf IGM 4307 S

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 24.2.66

Die Typenprüfungskommission