

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Motorrad	V E S P A		Super 125 VNC 1 T		1966	5 4 2 1		
Merkmale "VESPA Super" oben auf rechtem Beinschützer. - "VNC 1 T" vor + "IGM 4308 OH" hinter Rahmen-								
Nr. - "VNC 1 M" vor Motor-Nr. - "125 Super" a.H.'Kotfl. Betriebsstoff Benzin					Anzahl Zyl. 1			
Hersteller des Fahrgestells PIAGGIO & Co SA, Genova (I) - Importeur ROLLAG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, hinten auf Rahmen neben Rad (unter Seitenschutz)								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Motorgehäuse, hinter Auspuffrohr								
Motor-Typ VNC 1 M - Blockmotor								
Lage des Motors hinten Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 123,4 cm <sup>3</sup> Anhängerbremse					Aussenmasse in mm			
Takte 2 Getriebeart mechanisch					Länge 1'740			
Kühlung Luft (Gebläse) Anzahl Vorwärtsgänge 4					Breite 670			
Antrieb auf Hinterrad Geschw. 1. Gang 25 Spur V.					Höhe 1'015			
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 72 Spur H.					Radstand 1'200			
Anzahl Reifen 2 Differentialsperre Wendekreis					Überhang H. 330			
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch Pedal auf das Hinterrad								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Betätigung durch Handhebel, auf das Vorderrad								
Gewichte		vorn	hinten	Total	Bereifung		Innenmasse in mm	
leer		23	64	87	Dimension 3,50-8 3,50-8		Länge	
Nutzlast		44	96	140	Pneu-Tragk. 175 175		Breite	
Gesamtgew.		67	160	227	4 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.		83	192	275			Höhe seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage					Motor-Marke VESPA		Brems-PS 6,16 IGM	
Bohrung 52,5					Hub 57		Steuer-PS 0,63	
Karosserie-Form Roller								
Zahl der Plätze: Total 2 (vorn Mitte hinten )							Stehplätze	
Doppelsattel : Länge 620 mm; mit Halterriemen								

Fernlicht	1/ SIEM NL IGM 4202 PMX	25 W	Fahrriichtungsanzeiger
Abblendlicht	Duplo, symmetrisch	25 W	
Standlichter	1/ im Scheinwerfer	5 W	
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ unter Stoplicht IGM 2817 LPX	5 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (Schnarre) = 91 dB
Rückstrahler	1/ über Schlusslicht	80 x 25	Rückblickspegel
Stoplicht	1/ über Schlusl. IGM 2816 AR	10 W	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb.mit Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt	Schwunglichtmagnet	6 V/50 W
Lärmmessung	80 dB bei	5'000 U/min resp.	72 km/h +)

Bemerkungen und Ausnahmen

+)  
Lärmdämpfung : Ansauggeräuscdämpfer IGM 3884 S  
Auspufftopf IGM 3884 S

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 24.2.66

Die Typenprüfungskommission