

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.
Motorrad		V E S P A		G S - V S B - 160 cc		1963	4 ' 0 6 2
Merkmale "Vespa GS" vorn auf Beinschutz, rechts. - "VSB 1T" vor Rahmen-Nr. - "VSB III" vor Motor-Nr.							
Ab Rahmen-Nr.		VSB 1 T - 001'001		Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 1
Hersteller des Fahrgestells		PIAGGIO & Co, S.p.A., Genova (I) - Importeur ROLLAG AG, Zürich					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, hinten seitlich unter Verschalung					
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts seitlich auf Kurbelgehäuse, unter Kickstarter-Kurbel					
Motor-Typ		V S B 1 H - Blockmotor, liegend					
Lage des Motors		hinten Motorbremse					
Zyl.-Inhalt		158,5 cm³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm	
Takte		2		Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill Länge 1'795	
Kühlung Luft (Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge 4		Zughaken		Breite 710	
Antrieb a.H'Rad (ZR)		Geschw. 1. Gang.		Spur V.		Höhe 1'070	
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang 86		Spur H. Radstand 1'220	
Anzahl Reifen		2		Differentialsperre		Wendekreis Überhang H. 350	
Fussbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Hinterrad (Pedal rechts)					
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad (Hebel rechts)					
Gewichte		vorn hinten		Total		Bereifung vorn hinten	
Leer		30 75		105		Dimension 3.50-10 3.50-10	
Nutzlast		20 120		140		Pneu-Tragk. 220 220	
Gesamtgew.		50 195		245		4 Ply	
Fabrikgarant.		200		276			
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			
Lenkung: Lage				Motor-Marke		VESPA Brems-PS 8,9 CUNA	
Bohrung				Hub		60 Steuer-PS 0,81	
Karosserie-Form				Roller			
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn 1 Mitte hinten 1 )		Stehplätze	
Doppelsitz Marke AQUILA Länge 630 mm mit Wulst, Breite 260 mm							

Fernlicht 1/ SIEM  $\emptyset$  115 mm 25/25 W Fahrlichtungsanzeiger

Abblendlicht 1/ Duplo

Standlichter 1/ im Scheinwerfer

Nebellampe Schelbenwischer

Schlusslicht 1/ separat unterhalb Stoplicht 3 W Warnvorrichtung 1/ elektrisch

Rückstrahler 1/ auf Schlusslicht Rückblickspiegel

Stoplicht 1/ separat oberhalb Schlusslicht Geschwindigkeitsmesser Km/h Veglia

\*\* ) Kontrollschildbeleuchtung kombiniert mit Schlusslicht Gefährliche Bestandteile

Rückfahrlicht

Elektr. Anlage 6 Volt / Schwunglichtmagnet 35 W

Lärmmessung 82 dB bei 6'500 U/min bzw. 86 km/h \*\*\*)

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Erkennungsmerkmale : "IGM 2323 OM" über Rahmen-Nr. eingeschlagen.

\*\* ) Kontrollschildbeleuchtung : Gut wenn richtig angepasst, Unterlage entfernen.

\*\*\* ) Lärmdämpfung : Ansaugeräuschkämpfer  
Auspufftopf "IGM 2324 S".

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 21.11.62

Die Typenprüfungskommission