

EIGENKÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Kleinmotorrad	Fabrikmarke V E S P A	Typenschein-Nummer CH <u>6003 08</u>
--	---------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "VESPA 50 S" vorn rechts am Beinschutz
 "50 S" auf Hersteller-Plakette, rechts seitlich auf Rahmen, hinter Bremspedal
 "V5SA1M" vor Fahrgestell-Nr.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, hinten seitlich auf Rahmen, unter Seitendeckel
 Motorkennzeichen eingeschlagen "V5SA1M" hinten am Getriebegehäuse, beim Öleinfüllstutzen
 Hersteller PIAGGIO & C., S.p.A., Genova (I) Importeur RONLAG AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u>
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke <u>PIAGGIO</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mechanisch, IB, Pedal, auf das Hinterrad</u>	Typ <u>V5SA1M</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB, Hebel</u> Dauerbremse _____	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
) <u>auf Vorderrad</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>38,4</u> Hub <u>43</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>49,77</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,25</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>50</u> km/h	Leist.-PS <u>1,8</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min

KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>69</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 171x160x90</u> <u>IGM 4109 S</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____	Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand <u>1180</u> / (____/____/____)			
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	
Länge	<u>1665</u>	_____	
Breite	<u>680</u>	_____	
Höhe	<u>1030</u>	_____	
Ueberhang V	_____	_____	
H	<u>290</u>	_____	
S	_____	_____	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>26</u>	_____	<u>50</u>	<u>76</u>
	<u>15</u>	_____	<u>55</u>	<u>70</u>
Total	<u>41</u>	_____	<u>105</u>	<u>146</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>170</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.00 - 10 4PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>75 (1,25)</u>	_____	<u>105 (1,75)</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNGSchwunglicht Elektr. Anlage 6 V/30 WFernlicht SIEM 5343 Lichtpupe _____Abblendlicht SIEM 5343 Standlicht SIEM 5343

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung elektrisch (Schnarre) Lautstärke 90 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht SIEM 6659 Rückstrahler I (E)Stoplicht SIEM 6659 Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr. - Bel. kombiniert Schildform HochformatRückspiegel 1/links Geschw. - Messer km/h

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges KleinmotorradMarke & Typ VESPA 50 STypenschein-Nummer CH 6003 08

Karosserieform _____

Plätze : Total 1 (Vorn) _____Leergewicht 76 Treibstoff BPS 0,25Nutzlast _____ Hubraum 49,77Gesamtgew. 170 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = V5SA1T*51982*Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 25.7.72

Die Prüfungskommission