

Genre du véhicule <b>Motocycle</b>	Marque <b>V E S P A</b>	Type <b>Primavera 125</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>6003 02</u>
---------------------------------------	----------------------------	------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION **"Primavera" surgarde-boue arrière** - **"Vespa 125" à gauche, sur pare-jambes**

**"VMA2T" devant le No du cadre.-**

**"CH 6003 02" sur plaquette du constructeur, à droite sous le siège**

Numéro du châssis frappé à droite, s. gde-b. sous le carénage + sur plaquette constructeur

Signe d'identification du moteur frappé **"VMA2M" à droite, à l'AR vers l'orifice remplissage d'huile**

Constructeur **PIAGGIO & C, S.p.A., Genova (I)** Importateur **ROLLAG AG, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <b>arrière</b>	MOTEUR Genre <u>en bloc</u> Temps <u>2</u>
Direction _____ Assistance _____	Marque <b>PIAGGIO</b> Carbur. <u>ess.</u>
Frein de service <b>mécanique, à exp.int. pédale, câble, s.roue AR</b>	Type <b>VMA2M</b>
Frein auxiliaire) <b>méc. exp.int. levier</b> Ralentisseur _____	Position <b>à dr.r.AR</b> Nombre cyl. <u>1</u>
Frein stationn <sup>t</sup> . <b>à câble, s.roue AV</b> Frein pr. rem. _____	Alésage <u>55</u> Course <u>51</u>
Transmission <b>mécanique</b> Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr. <u>121,16</u> cm <sup>3</sup> CV-Impôt <u>0,61</u>
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>90</u> km/h	CV-puiss. <u>5,56</u> (IGM) à <u>5500</u> t/m

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____	Refroidissement <u>air</u>
<b>banquette = 620 x 230 avec courroie de retenue et rebord</b>	Bruit <u>80</u> dB (B) à <u>5500</u> t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit <u>1 pot</u>
	<b>IGM 4109 S</b>

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	<u>1180</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>1665</u>	_____	
Largeur	<u>670</u>	_____	
Hauteur	<u>1005</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>195</u>	_____	
	AR <u>290</u>	_____	
	lat.	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>28</u>	_____	<u>52</u>	<u>80</u>
Charge utile	<u>50</u>	_____	<u>100</u>	<u>150</u>
Poids total	<u>78</u>	_____	<u>152</u>	<u>230</u>
Garantie fabr.	<u>230</u>			
Dimens. pneus	<u>3.00-10</u> à <u>2,5 kg/cm<sup>2</sup></u>			
Charge p. essieu	<u>165</u>	_____	<u>165</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids max <sup>i</sup> remorquable	_____ kg			

**EQUIPEMENT** (SIEM Equipement électrique 6 v

Feux de route 1 IGM 4202 PMX Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position 1/ ds.phare

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 82 (dB/B)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 1/ SIEM 4759 Catadioptrés 1/ sur feu AR

Feux stop 1/ séparé Feux de recul \_\_\_\_\_

Eclair. plaque contr. 1 Plaque forme haute ~~XXXXXX~~

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. \_\_\_\_\_

AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR \_\_\_\_\_

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Motocycle

Marque & type VESPA Primavera 125

Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 6003 02

Forme de la carr. \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total 2 ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 80 Carburant essence

CV 0,61

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 121,16 cm<sup>3</sup>

Poids total 230 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :**

Lieu et date de l'expertise  
Zurich, 16.4.68

La commission d'expertise

24

Genre du véhicule  
Motocycle

Marque  
V E S P A

Type  
Primavera 125

Fiche d'homologation n°  
CH 6003 02

F I C H E   C O M P L E M E N T A I R E   I .

Complément du 16.5.73 selon homologation de contrôle du 12.2.73 à Pontedera - Mi

Jusqu'au No du châssis : VMA 2 T 065 500

Identification : "VESPA 125" à droite ou à gauche sur protège jambes

Equipement : feu de route, de croisement et

de position : SIEM 5343

avertisseur : vibreur à courant alterné

feu rouge : SIEM 6659

feu stop : SIEM 6659

catadioptre : I (E)

rétroviseur : 1/à gauche

déparasitage : B (BOSCH 5 k/Ohm)

antivol : verrou de direction

Bruit : 78 dB/A à 5500 t/min