

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle léger	PIAGGIO	Vespa PK 50 (V5X1T) (40 km/h)	CH 6624 27

Constructeur	PIAGGIO & CO., S.p.A., I-16129 Genova
Identification	sur la plaquette du constructeur
	devant le No du cadre "V5X1T"
Plaquette du constructeur	à droite, en bas sur le cadre, à côté du marchepied
Numéro du cadre	à droite, à l'arrière latéralement sur le carénage, sous le couvercle
Identification du moteur	"V5X1M" à droite, à l'arrière sur le carter de la boîte à vitesses
Véhicule homologué	V5X1T*0002921
Importateur principal	ROLLAG AG., 8957 Spreitenbach

Construction du véhicule	
Nombre d'essieux / roues	2 / 2
Boîte c.v.	mécanique
Nombre de vitesses	4
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne
Longueur du siège	390 mm
Genre du siège	=
Béquille	centrale
Utilisation avec side-car	=
Indicateur de vitesse	km/h
Rétroviseur	1/ à gauche
Antivol	verrouillage du guidon
Équipement spécial	=

Moteur	PIAGGIO	Type	V5X1M
Marque	monobloc	Temps	2
Construction	B	Position	au centre
Carburant	air	Nombre cylindres	1
Refroidissement	38,4	Course	43,0
Alésage	49,8	CV-impôt	0,25
Cylindrée	1,2 (DIN)	à V/min	4000
Puissance en kW	63,0	cB/A à V/min	3000
Bruit à l'arrêt			
Silencieux	1 pot = 212 x 147 x 100 mm		
	DCM 39 296 S		
Mesure des gaz	CO-corr. 1,5 % à 1200 t/min		
Déparasitage	CCS, annexe 8, chiffres 3+4 = B		
V-max	40 km/h		

Dimensions			
Longueur	1675	Hauteur	1070
Largeur	700	Empattement	1175
Nombre de places	1		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	25	60	85
Répartition du poids	15	55	70
	40	115	155
			270
Poids garantis	3,00 - 10	3,00 - 10	
Dimension des pneus	2 / 2,5	2 / 2,5	
Ply / bars	195	195	
Charge	50	50	
pour V-max	10 x 2,10	10 x 2,10 acier *)	
Jantes			

Équipement	CR (E) ou ELMA CH 1.0032
Feu de route	CR (E) ou ELMA CH 1.0032
Feu de croisement	
Feu de position	1 (E) sur demande
Clignoteurs AV	CH 1 0292
Feu rouge	CH 1 0292
Feu stop	2a (E) sur demande
Clignoteurs AR	1 (E)
Catadioptré	1/ combiné
Éclairage plaque	6V / 50 watts ou 12 V 80 W avec clignoteurs
Puissance dynamo	vibreux à courant alternatif
Avertisseur	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Motocycle léger	Poids à vide	85
Marque de fabrication	P I A G G I O	Poids total	270
Type	Vespa PK 50	Carburant	B
Homologation		Cylindrée	49,8
N° CH	6624 27	CV-impôt	0,25
Nombre de places	1		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

* Variante de jantes : E-2,10 x 10 alliage léger "GRIMECA"

Inscription dans le permis de circulation:

118 - vitesse max. 40 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire.

L
- Lieu et date de l'homologation Zurich, 17.03.83
LU/lin

Remplace fiche d'homologation du 06.03.85
21.05.86 - Var. de jantes SW

Service fédéral d'homologation

60)

Motocycle léger

P I A G G I O

Vespa PK 50
(V5X1T / 40 km/h)

CH 6624 27

Fiche complémentaire concernant les émissions

I

Complément du 20.02.84 à Bellach - Gau/jak

A partir du No du cadre: V5X1T * 0 005 502

Moteur : puissance 1,5 kW à 4800 t/min

Silencieux : 1 = 212x147x100 marqué 40-12 DGM 3929 6S.

Service fédéral d'homologation

Emissions voir au verso

Emissions du bruit

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

(H) au passage
dB/A

(J) à l'arrêt
dB/A min-1

(R) Remarques

V5X1M

m4

-

73,0

65,0 3600

Emissions des gaz

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) I-A

Emissions en g/km
(K) CO (L) HC

(M) NO

(N) Ralenti
CO min-1

Numéro-ATGE

V5X1M

m4

-

-

-

-

3,3 1500

corr.

Emissions de fumée

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3

(O+P) selon ECE-24

b = à min-1
b = à min-1
b = à min-1

k = à min-1 k = à min-1
k = à min-1 k = à min-1
k = à min-1 k = à min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale