

Genre du véhicule  
Motocycle (tricar)

Marque de fabrication  
P I A G G I O

Type  
Vespa, Car P 500 V  
(pont)

Fiche d'homologation  
CH 6624 18

Constructeur PIAGGIO & C., S.p.A., Via Antonio Cecchi 6, I-16129 Genova / Italia  
Identification sur la plaquette du constructeur "Vespa Car P 500 V" et "CH 6624 18"  
devant le No du cadre "MPR2T"  
Plaquette du constructeur dans la cabine, à droite, latéralement sous le siège du passager  
Numero du cadre dans la cabine, à l'avant, à droite sur montant de porte, au-dessous du tableau de bord  
Identification du moteur " MPR1M " en haut sur le carter de l'embrayage (soulever le couvercle dans le pont de charge)  
Vehicule homologué prototype  
Importateur principal ROLLAG AG, 8957 Spreitenbach  
Autres importateurs -

Construction du véhicule  
Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 3  
Boite c. v. mécanique non synchronisée  
Nombre de vitesses 4 + 1 marche arrière  
Frein roue avant (hydraulique, 1-circuit, à expansion interne  
Frein roue arrière (sur toutes les roues \*)  
Longueur du siège  
Genre du siège banquette  
Bequille  
Utilisation avec side-car  
Indicateur de vitesse km/h  
Retroviseur de chaque côté  
Antivol verrou au guidon (près du levier du frein)  
Equipement spécial

Moteur  
Marque PIAGGIO Type M P R 1 M  
Construction monobloc Temps 2  
Carburant B/mélange Position arrière  
Refroidissement air Nombre cylindres 1  
Alésage 63 Course 60  
Cylindrée 187 CV-impôt 0,95  
Puissance DIN 6,9 kW (9,4 CV) à U/min 5000  
Silencieux 1 = 270 x 185 x 112 mm  
Déparasitage OCE, annexe B, chiffre 4 = B  
Mesure des gaz CO corr. 1,14 %  
V-max 51,8 km/h  
Bruit  
Avec le véhicule en marche 23 km/h, M3, 1A 0,34 = 82 dB/A  
A proximité de l'échappement 90 dB/A à U/min 3750

Dimensions  
Longueur 2030 Hauteur 1680  
Largeur 1490 Empattement 1920  
Nombre de places 2 Voie à vide/chargé 1210/1260  
Poids avant 103 arrière 267 total 370  
Poids à vide 84 490 574  
Répartition du poids 187 757 944  
Poids total 187 757 944  
Poids garantis 4.00 - 10 C 4.00 - 10 C  
Dimension des pneus 6 / 4,0 6 / 4,25  
My/bars Charge / V-max. 390 / 70 860 / 70  
pour V-max

Equipement  
Feu de route 2/ Siem CH 1 8621 04  
Feu de croisement 2/ Siem CH 1 8621 04  
Feu de position 2/ Siem CH 1 1800  
Clignoteurs AV 2/ Siem CH 1 1800  
Feu rouge 2/ R (E)  
Feu stop 2/ S1 (E)  
Clignoteurs AR 2/ 2a (E)  
Catadioptré 2/ I (E)  
Eclairage plaque 1/ séparé  
Puissance dynamo -  
Avertisseur 1/ Seima e2 843 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle (tricar)</u>	Poids à vide	<u>370 (charge utile 574 kg)</u>
Marque de fabrication	<u>PIAGGIO</u>	Poids total	<u>944</u>
Type	<u>Vespa Car P 500 V</u>	Carburant	<u>B/mélange</u>
Homologation No CH	<u>6624 18</u>	Cylindrée	<u>187</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>0,95</u>

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation

\* ) Frein de stationnement: mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière.

A noter dans le permis de circulation:

Vitesse maximale inférieure à 60 km/h; ne doit pas circuler sur les autoroutes ni sur les semi-autoroutes.

Lieu et date de l'homologation

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

• Pontedera, 11.-15.12.78

Motocycle  
(tricar)

P I A G G I O

Vespa Car P 500 V  
(pont)

CH 6624 18

Fiche complémentaire

I

Complément du 19.01.83 à Berne - Ad

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82:

- Transmission : modification de la démultiplication primaire et des rapports de la boîte de vitesses.  
- secondaire =  $i_A 2,95 (0,34)$  (21 x 62 dents).
- Insonorisation : le couvercle du moteur, garni de matériel absorbant.
- Mesure du bruit : à l'arrêt = 69,0 dB/A à 3750 t/min.  
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).