



VESPA S 50 4 Valve – Fiche technique

	VESPA S 50 4V
<i>Moteur</i>	Monocylindre 4 temps – 4 soupapes avec pot catalytique
<i>Alésage x Course</i>	39 x 41,8 mm
<i>Cylindrée</i>	49,9 cm ³
<i>Puissance maxi à l'arbre</i>	3,2 kw (4,35cv) à 8 250 tr/min
<i>Couple maxi</i>	3,8 Nm à 7 750 tr/min
<i>Carburant</i>	Sans plomb
<i>Distribution</i>	Simple ACT, 4 soupapes
<i>Refroidissement</i>	Par air
<i>Démarrreur</i>	Électrique et kick
<i>Lubrification</i>	Carter humide, pompe à lobes commandée par chaîne, filtration à l'aspiration et au refoulement
<i>Embrayage</i>	Centrifuge automatique à sec avec tampons amortisseurs
<i>Transmission</i>	Variateur automatique CVT
<i>Cadre</i>	Coque en tôle d'acier avec renforts soudés
<i>Suspension avant</i>	Mono-bras avec ressort hélicoïdal et mono-amortisseur double effet
<i>Suspension arrière</i>	Ressort hélicoïdal et mono-amortisseur hydraulique double effet
<i>Jante avant</i>	Fonte d'aluminium, 2,50 x 11"
<i>Jante arrière</i>	Fonte d'aluminium, 3,00 x 10"
<i>Pneu avant</i>	Tubeless 110/70-11"
<i>Pneu arrière</i>	Tubeless 120/70-10"
<i>Frein avant</i>	Disque acier ø 200 mm à commande hydraulique
<i>Frein arrière</i>	Tambour ø 110 mm à commande mécanique
<i>Longueur / largeur</i>	1 755 / 740 mm
<i>Hauteur</i>	775 mm
<i>Empattement</i>	1 290 mm
<i>Poids à sec</i>	102 kg
<i>Capacité du réservoir</i>	8,5 litres
<i>Consommation cycle ECE 47</i>	43,5 km/l – 2,3 l/100km
<i>Vitesse maxi</i>	Limite autorisée
<i>Normes d'émissions</i>	Euro 2