

<b>Moteur</b>	Aprilia V90 Bicylindre en V, 4-temps longitudinal à 90°, quatre temps, refroidissement liquide, système d'échappement avec double sonde Lambda, quatre soupapes par cylindre	
<b>Cylindrée</b>	896,1 cm <sup>3</sup>	
<b>Carburant</b>	Essence sans plomb	
<b>Rapport de compression</b>	11,5 :1	
<b>Alésage / Course</b>	92 mm / 67,4 mm	
<b>Puissance max à l'arbre</b>	95,2 ch (70KW) à 8750 tr/min	
<b>Couple</b>	9,17 kgm (90Nm) à 6500 tr/min	
<b>Allumage</b>	Electronique digitale, intégrée dans le système de gestion moteur	
<b>Alimentation</b>	Injection - Ride By Wire Cartographies « Tri-Map »: Sport, Touring et Rain	
<b>Démarrage</b>	Electrique	
<b>Lubrification</b>	Carter humide	
<b>Boîte de vitesses</b>	Boîte à 6 rapports 1° 14/36 (2,57) 2° 17/32 (1,88) 3° 20/30 (1,5) 4° 22/28 (1,27) 5° 23/26 (1,13) 6° 24/25 (1,04)	
<b>Embrayage</b>	Multidisque à bain d'huile et commande hydraulique	
<b>Transmission primaire</b>	Engrenages à dents droites, rapport de transmission : 40/69 (1:1,73)	
<b>Transmission secondaire</b>	Par chaîne. Rapport de transmission : 15/44 (1:2,93)	
<b>Cadre</b>	Treillis tubulaire en acier fixé à des plaques latérales en aluminium. Partie arrière de cadre démontable.	
<b>Suspension</b>	Avant :	Fourche hydraulique télescopique Ø 41mm Course : 170mm
	Arrière :	Amortisseur hydraulique réglable en détente et précharge du ressort. Course : 160mm

<b>Freinage</b>	Avant : Arrière :	Double disque flottants pétale Ø 320 mm. Etriers 4 pistons à fixation radiale. Disque pétale Ø 240 mm. Etrier à simple piston. Durites de frein tressées Système ABS Continental à deux canaux
<b>Jante</b>	Avant : Arrière :	En alliage d'aluminium Alliage 3.5 x 17" Alliage 6 x 17"
<b>Pneumatiques</b>	Avant : Arrière :	Tubeless 120/70 - 17" Tubeless 180/55 - 17"
<b>Longueur / Largeur</b>	2 185 mm/ 905 mm	
<b>Empattement</b>	1 515 mm	
<b>Hauteur de selle</b>	870 mm	
<b>Hauteur maximum</b>	1185 mm	
<b>Avant-course</b>	108 mm	
<b>Angle de braquage</b>	26°	
<b>Poids en ordre de marche</b>	212 kg	
<b>Consommation</b>	5.599 l/100 (cycle WMTC)	
<b>Emissions CO2</b>	131 g/km (cycle WMTC)	
<b>Homologation</b>	EURO 4	
<b>Réservoir</b>	12 Litres	