



RS 660 - SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	Bicylindre parallèle, 4 valves par cylindre, système de refroidissement liquide Ride-By-Wire
Cylindrée	659 cm ³
Alésage x course	81 x 63.93 mm
Puissance max	105 ch (77.2 kW) @ 10,400 tr/min
Couple max	70 Nm @ 8,400 tr/min
Transmission	6 vitesses
Embrayage	Embrayage humide multidisque avec système de glissement mécanique
Cadre	Châssis à double poutre en aluminium
Suspension avant	Fourche USD Kayaba Ø 41mm, rebond et précharge réglables, débattement de 120 mm
Suspension arrière	Mono-amortisseur Kayaba, rebond et précharge réglables, débattement de 130 mm
Frein avant	Double disque flottant de Ø 320 mm, étriers Brembo
Frein arrière	Disque de Ø 220 mm, étriers Brembo
Roue avant	Jante en alliage 17" x 3.5"
Roue arrière	Jante en alliage 17" x 5.5"
Hauteur de selle	820 mm
Capacité du réservoir	15 litres
Poids en ordre de marche*	183 Kg
Équipements de série	Phares et clignotants à LED avec signature lumineuse. Tableau de bord de 5" TFT. Commandes rétroéclairées. Système APRC avec plateforme inertielle à 6 axes : cartographie moteur (AEM), frein moteur (AEB), ABS en virage (3 cartographies et système anti-soulèvement des roues arrière), contrôle de traction (ATC), contrôle de l'angle de cabrage (AWC), Aprilia Launch Control (ALC), 5 modes de conduite. Régulateur de vitesse (ACC). Aprilia Quick Shift (AQS). Durites de frein tressées en métal

* Conformément aux normes VO (EU) 168/2013, avec tous les liquides, l'équipement standard et le réservoir de carburant rempli à 90 % de sa capacité utile