



Motor

Motor	4 tiempos, 4 cilindros, DOHC (árbol de levas doble en cabeza), 4 válvulas, refrigeración líquida
Transmisión	6 velocidades
Cilindrada	1352 cc
Diámetro por carrera	84 x 61 mm
Relación de compresión	10.7:1
Sistema de combustible	DFI® con cuerpos de admisión (4) de 40 mm
Encendido	TCBI (Encendido electrónico sin contacto controlado por transistor) con avance digital

Suspensión

Ángulo de dirección / Avance	26°/11 cm
Suspensión delantera/ recorrido del neumático	Horquilla telescópica invertida de 43 mm con amortiguación de rebote ajustable y precarga del muelle ajustable/11 cm
Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Tetra-Lever con ajuste de la amortiguación de rebote continua y ajuste de precarga del muelle de forma remota/14 cm
Neumático delantero	120/70 ZR-17
Neumático trasero	190/50 ZR-17
Distancia al suelo	12,4 cm
Distancia entre ejes	151 cm

Frenos

Frenos delanteros	Rotores flotantes tipo lobulados dobles de 310 mm con calibrador de cuatro pistones, ABS
Frenos traseros	Rotor tipo lobulado único de 270 mm, calibrador de un pistón, ABS

Totales

Largo total	223 cm
Ancho total	31.1/39.4 sin/con alforjas
Altura total	134 cm/146 cm (parabrisas hacia arriba y hacia abajo)
Altura del asiento	81 cm
Peso en orden de marcha	313 kg (305 sin alforjas)
Depósito de combustible	22 lt

General

Tipo de chasis	Monocasco de aluminio
Transmisión final	Sistema del eje motriz Tetra-lever
Colores disponibles	Metallic Carbon Gray/Metallic Flat Spark Black

Garantía

Garantía	Garantía limitada de 36 meses
----------	-------------------------------