

MOTOR Y TRANSMISIÓN	
Tipo de Motor	Monocilíndrico con refrigeración líquida 4 válvulas y doble árbol de levas en cabeza (DOHC)
Cilindrada	398.15 cc
Potencia máxima	40 CV (294 kW) a 8.000 rpm
Peso en orden de marcha	179 kg

MOTOR Y TRANSMISIÓN	
Par máximo	37.5 Nm a 6.500 rpm
Transmisión final	Cadena de retenes X-ring
Caja de cambios	6 velocidades
Capacidad del tanque	13 L

## **CARACTERÍSTICAS**

Faro de LED con luz de conducción diurna (DRL) y un característico patrón de luz trasera, Embrague asistido anti-rebote, Acelerador electrónico con control de tracción desconectable, Velocímetro analógico con pantalla LCD completa integrada.

PARTE CICLO	
Basculante	Doble brazo en aleación de aluminio fundido
Llantas	Delantera: Aleación de aluminio fundido de 10 radios, 19 $\times$ 2,5 pulgadas / Trasera: Aleación de aluminio fundido de 10 radios, 17 $\times$ 3,5 pulgadas
Neumáticos	Delantero: 100/90-19 / Trasero: 140/80-17
Suspensión Delantera	Horquilla invertida de grandes pistones y 43 mm de diámetro. 150 mm de recorrido de la rueda
Suspensión Trasera	Unidad de suspensión trasera con monoamortiguador de gas con depósito externo y ajuste de precarga. 150 mm de recorrido de la rueda
Freno Delantero	Disco fijo de 320 mm, pinza radial de cuatro pistones, ABS
Freno Trasero	Disco fijo de 230 mm, pinza flotante ByBreTM de un pistón, ABS
Panel de Instrumentos	Velocímetro analógico con pantalla LCD multifunción integrada

