

CB350 HNESS



MOTOR

Tipo: 4 tiempos, OHC.
Cilindraje: 348,36 cc, monocilíndrico.
Enfriamiento: aire.
Potencia máxima: 20.78 hp @ 5,500 rpm.
Torque: 30 Nm @ 3,000 rpm.

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

Tipo: sistema de inyección programada de gasolina (PGM-Fi).
Capacidad de combustible: 15 litros.

TRANSMISIÓN

Tipo: mecánica de 5 velocidades.
Transmisión final: cadena.

DIMENSIONES

Dimensión total (LxAxAI): 2,163 mm x 789 mm x 1,107 mm.
Distancia entre ejes: 1,390 mm.
Altura del asiento: 800 mm.
Distancia libre al suelo: 166 mm.
Peso: 181 kg (en orden de marcha).

RUEDAS

Llanta delantera: 100/90-19.
Llanta trasera: 130/70-18.

FRENOS

Sistema ABS: de dos canales.
Freno delantero: disco de 310 mm de diámetro, de doble pistón.
Freno trasero: disco de 240 mm diámetro.

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera: horquilla telescópica; 130 mm de recorrido.
Suspensión trasera: brazo basculante con doble amortiguador y ajuste de precarga; 120 mm de recorrido.

INSTRUMENTOS Y ENCENDIDO

Tipo de arranque: eléctrico.
Panel de instrumentos: digital con indicador de marcha.
Luz principal: LED.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Control de torque HSTC (desconectable)
- Embrague asistido y anti deslizante.

