

CB750 HORNET



MOTOR

Tipo: 4 tiempos, OHC, Unicam®.
Cilindraje: 755 cc, 2 cilindros paralelos, 4 válvulas por cilindro.
Enfriamiento: Líquido.
Potencia máxima: 91 hp @ 9,500 rpm.
Torque: 74,4 Nm @ 7,000 rpm.

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

Tipo: sistema de inyección programada (PGM-FI).
Capacidad de combustible: 15.2 litros.

TRANSMISIÓN

Tipo: mecánica de 6 velocidades.
Transmisión final: cadena.

DIMENSIONES

Dimensión total (LxAxAI): 2,090 mm x 780 mm x 1,085 mm.
Distancia entre ejes: 1,420 mm.
Altura del asiento: 795 mm.
Peso: 190 kg (en orden de marcha).

FRENOS

Freno delantero: doble disco de 296 mm de diámetro, pinzas hidráulicas Nissin® de 4 pistones, ABS.
Freno trasero: disco de 240 mm de diámetro, pinza de 1 pistón, ABS.

RUEDAS

Llanta delantera: 120/70ZR-17.
Llanta trasera: 160/60ZR-17.

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera: horquilla invertida Showa® SFF-BF US de 130 mm de recorrido.
Suspensión trasera: brazo basculante tipo Pro-Link® con amortiguador de monoshock con 150 mm de recorrido.

INSTRUMENTOS Y ENCENDIDO

Tipo de arranque: eléctrico.
Panel de instrumentos: pantalla TFT de 5".
Conectividad: HSVCs.
Luz principal: LED.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Control de torque HSTC con control anti wheelie.
- 3 modos de manejo + 1 modo ajustable.
- Acelerador electrónico.
- Conector USB-C (entrada C).

