

# 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 de gasolina (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-BP USD 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: RoadSync.  
Luz principal: LED.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Control de torque HSTC con control anti wheelie.
- 4 modos de manejo + 2 modos ajustables.
- Acelerador electrónico.
- Conector USB-C.
- Cancelación automática de direccionales.
- Luces automáticas de frenado de emergencia.

