

# 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 792 mm x 1,083 mm.  
**Distancia entre ejes:** 1,421 mm.  
**Altura del asiento:** 795 mm.  
**Peso:** 190 kg (en orden de marcha).

## FRENOS

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

## RUEDAS

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

## SUSPENSIÓN

**Suspensión delantera:** horquilla invertida Showa® SFF-BP US de 120mm 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:** TFT.  
**Conectividad:** HSV-Cs.  
**Luz principal:** LED.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Control de torque HSTC con control anti wheelie.
- 3 modos de manejo + 1 modo ajustable.
- Acelerador electrónico.

