

 **HONDA**

CB350 HNESS



MOTOR

Tipo: 4 tiempos, OHC.

Cilindraje: 348.36 cc, monocilíndrico.

Enfriamiento: aire.

Potencia máxima: 20.78 hp @ 5500 rpm.

Torque: 30 Nm @ 3000 rpm.

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

Tipo: sistema de inyección programada de gasolina (PGM-FI).

Capacidad de combustible: 15 litros.

TRANSMISIÓN

Tipo: de 5 velocidades.

Transmisión final: cadena.

DIMENSIONES

Dimensión total (L x An x Al): 2163 mm x 789 mm x 1107 mm.

Distancia entre ejes: 1390 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

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera: horquilla telescópica; 130 mm de recorrido.

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

FRENOS

Sistema ABS: de dos canales.

Freno delantero: disco de 310 mm de diámetro.

Freno trasero: disco de 240 mm diámetro.

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.



8752-8715



HONDAMOTOS.CR



MOTOSHONDACR