



CB 500F

Motor

Tipo: DOHC, Dois cilindros, 4 tempos, arrefecimento líquido

Cilindrada: 471 cc

Potência Máxima: 50,4 cv a 8.500 rpm

Torque Máximo: 4,55 kgf.m a 6.500 rpm

Transmissão: 6 velocidades

Sistema de Partida: Elétrico

Diâmetro x Curso: 67,0 x 66,8 mm

Relação de Compressão: 10,7:1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica PGM-FI

Combustível: Gasolina

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12 V - 7 Ah

Farol: Full LED

Capacidade

Tanque de Combustível: 17,1 litros

Óleo do Motor: 3,2 litros

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2081 x 792 x 1056 mm

Distância entre eixos: 1409 mm

Distância mínima do solo: 144 mm

Altura do assento: 789 mm

Peso Seco: 176 kg

Chassi

Tipo: Diamond Frame

Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico / 120 mm

Suspensão Traseira/Curso: Pro-Link / 119 mm

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 320 mm (ABS)

Freio Traseiro/Diâmetro: A disco / 240 mm (ABS)

Pneu Dianteiro: 120/70 - 17

Pneu Traseiro: 160/60 - 17