

**CBR 1000RR Fireblade**

Motor

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

Cilindrada: 999,8 cc

Potência Máxima: 191,7 cv a 13000 rpm

Torque Máximo: 11,82 kgf.m a 11000 rpm

Transmissão: 6 velocidades

Sistema de Partida: Elétrico

Diâmetro x Curso: 76,0 x 55,1 mm

Relação de Compressão: 13,0:1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica PGM-DSFI

Combustível: Gasolina

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12V – 4,5 Ah (SP) / 12V – 6 Ah (ABS)

Farol: LED

Capacidade

Tanque de Combustível: 16,2 litros

Óleo do Motor: 3,4 litros

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2.065 x 715 x 1.125 mm (SP) / 2.065 x 715 x 1.123 mm (ABS)

Distância entre eixos: 1.404 mm

Distância mínima do solo: 130 mm

Altura do assento: 834 mm (SP) / 832 mm (ABS)

Peso Seco: 182 kg (SP) / 183 kg (ABS)

Chassi

Tipo: Diamond Frame

Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico / 120 mm

Suspensão Traseira/Curso: Pro-link - 133 mm (SP) / Pro-link - 137 mm (ABS)

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 320 mm

Freio Traseiro/Diâmetro: A disco / 220 mm

Pneu Dianteiro: 120/70 – ZR17M/C (58W)

Pneu Traseiro: 190/50 – ZR17M/C (73W)