

**CB 300F Twister**

Motor

Tipo: OHC, monocilíndrico, 4 tempos, arrefecido a ar.

Cilindrada: 293,5 cc

Potência Máxima: 24,5 CV a 7.500 rpm (gasolina) / 24,7 CV a 7.500 rpm (etanol)

Torque Máximo: 2,61 kgf.m a 5.500 rpm (gasolina) / 2,67 kgf.m a 5.500 (etanol)

Transmissão: 6 velocidades

Sistema de Partida: Elétrica

Diâmetro x Curso: 77,0 x 63,0 mm

Relação de Compressão: 9,3 : 1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica, PGM FI

Combustível: Gasolina / Álcool

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12V – 5 Ah

Farol: LED

Capacidade

Tanque de Combustível: 14,1 litros

Óleo do Motor: 2 litros

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2084 x 755 x 1075 mm

Distância entre eixos: 1390 mm

Distância mínima do solo: 177 mm

Altura do assento: 789 mm

Peso Seco: 139 kg (ABS / CBS)

Chassi

Tipo: Diamond Frame

Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico / 130 mm

Suspensão Traseira/Curso: Monoamortecida / 120 mm

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 276 mm

Freio Traseiro/Diâmetro: A disco / 220 mm

Pneu Dianteiro: 110/70 – 17”

Pneu Traseiro: 150/60 – 17”