



Motor

Tipo: OHC, Monocilíndrico 4 tempos, arrefecimento líquido.

Cilindrada: 330cc

Potência Máxima: 21,5 kW (29,2 CV) a 7500 rpm

Torque Máximo: 31,8 N.m (3,24 kgf.m) a 5250 rpm

Transmissão: Tipo CVT

Sistema de Partida: Elétrica

Diâmetro x Curso: 77.0 x 70.8 mm

Relação de Compressão: 10,5 : 1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica, PGM FI

Combustível: Gasolina

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12V - 8.6 Ah

Farol: LED

Capacidade

Tanque de Combustível: 11,7 l

Óleo do Motor: 1,8 l. (1,3 l p/ troca)

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2145 x 754 x 1360 mm

Distância entre eixos: 1510 mm

Distância mínima do solo: 145 mm

Altura do assento: 780 mm

Peso Seco: 176 kg

Chassi

Tipo: Monobloco (Underbone)

Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico / 100 mm

Suspensão Traseira/Curso: Dois amortecedores / 115 mm

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 227,60 mm / 256 mm

Freio Traseiro/Diâmetro: A disco / 206,18 mm / 240 mm

Pneu Dianteiro: 120/70 -15M/C 56S

Pneu Traseiro: 140/70 14M/C REINF 68S