



CG 160 Titan

Motor

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

Cilindrada: 162,7 cc

Potência Máxima: 14,9 cv a 8.000 rpm (Gasolina) / 15,1 cv a 8.000 rpm (Etanol)

Torque Máximo: 1,40 kgf.m a 7.000 rpm (Gasolina) / 1,54 kgf.m a 7.000 rpm (Etanol)

Transmissão: 5 velocidades

Sistema de Partida: Elétrico

Diâmetro x Curso: 57,3 x 63,0 mm

Relação de Compressão: 9,5 : 1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica PGM FI

Combustível: Gasolina e/ou Etanol

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12V - 4 Ah

Farol: 35/35W

Capacidade

Tanque de Combustível: 16,1 litros

Óleo do Motor: 1,2 litro

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2032 x 745 x 1087 mm

Distância entre eixos: 1315 mm

Distância mínima do solo: 170 mm

Altura do assento: 790 mm

Peso Seco: 117 kg

Chassi

Tipo: Diamond Frame

Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico / 135 mm

Suspensão Traseira/Curso: Dois amortecedores / 106 mm

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 240 mm

Freio Traseiro/Diâmetro: A tambor / 130 mm

Pneu Dianteiro: 80/100 -18

Pneu Traseiro: 100/80 -18