

1.1. Especificações técnicas

	Itens	Dados
Dimensões	Comprimento total	1910 mm
	Largura total	660 mm
	Altura total	1105 mm
	Altura do assento	750 mm
	Distância entre eixos	1275 mm
	Distância do solo	110 mm
Capacidades	Peso bruto	106kg
	Carga Máxima	150Kg (incluindo condutor)
	Óleo do motor recomendado (Volume/Recomendação)	800 ml / API SL - JASO MA 20W50
	Óleo da suspensão dianteira recomendado (Volume/Recomendação)	65ml / ATF
	Tanque de combustível	3 litros
	Velocidade máxima	79 km/h
	Capacidade de rampa	18°

	Itens	Dados
Rodas	Roda dianteira	2.50 - 17"
	Roda traseira	80 / 100 - 14"
Freios	Freio Dianteiro	Hidráulico Disco
	Freio Dianteiro Diâmetro	(\varnothing =220mm)
	Freio Dianteiro Acionamento	CBS
	Freio Traseiro	Tambor
	Freio Traseiro Diâmetro	(\varnothing =111mm)
Chassi	Tipo	Monobloco
Transmissão	Elemento	Corrente
	Embreagem	Semi-automática, Centrífuga, Multidis-cos banhado a óleo
Suspensão	Dianteira	Garfo telescópico
	Traseira	Bi-shock

1.1. Especificações técnicas

	Itens	Dados
Motor	Câmbio	4 Marchas
	Diâmetro x Curso	54x54mm
	Refrigeração	AR
	Alimentação	Injeção Eletrônica
	Tipo do motor	Monocilíndrico, 4 T, 2 Válvulas, OHC
	Cilindrada	123,67 cm ³
	Taxa de compressão	9 : 1
	Potência Máxima	8 cv/ 7500 rpm
	Torque Máximo	9,0 N.m / 5500 rpm
	Vela de ignição / Folga	NGK CR7HSA / 0,6mm-0,7mm
	Folga das Válvulas	Admissão = 0,03mm - 0,07mm
		Escape = 0,03mm - 0,06mm
Rotação da marcha lenta	1.500 +- 150 RPM	

	Itens	Dados
Sistema elétrico	Bateria	12V / 5,0Ah
	Partida	Elétrica/Pedal
	Ignição	CDI (Ignição por Descarga capacitiva)
	Fusível	15,0 A
	Farol(Alto/Baixo)	12V - 35W / 35W
	Faroletes (Lampada lateral do farol)	LED / 12V
	USB	5V / 1,0Ah
	Luz do neutro	LED / 12V
	Lanterna/Luz de freio	12V - 5W / 21W
	Luz da sinaleira (pisca)	12 - 10w x 4
	Indicador das luzes da sinaleira (pisca)	12V - 1,7W x 2
	Luzes - Painel de instrumentos	Painel Digital