



<b>Comprimento total</b>	<b>2.435 mm</b>
<b>Largura total</b>	1.000 mm
<b>Altura total</b>	1.080 mm
<b>Altura do assento</b>	675 mm
<b>Distância entre eixos</b>	1.685 mm
<b>Altura mínima do solo</b>	145 mm
<b>Peso seco</b>	261 Kg
<b>Motor</b>	4 tempos, OHC, refrigerado a ar, 8 válvulas
<b>Quantidade de cilindros</b>	2 cilindros
<b>Cilindrada</b>	950 cc
<b>Diâmetro x curso</b>	85,0 x 83,0 mm
<b>Taxa de compressão</b>	9,0:1
<b>Potência máxima</b>	53,6 cv a 6.000 rpm
<b>Torque máximo</b>	7,83 kgf.m a 3.000 rpm
<b>Sistema de partida</b>	Elétrica
<b>Sistema de lubrificação</b>	Cárter úmido
<b>Capacidade do óleo do motor</b>	4 litros (contando filtro de óleo)
<b>Capacidade do tanque de combustível</b>	17 litros
<b>Alimentação</b>	Injeção Eletrônica
<b>Sistema de ignição</b>	TCI
<b>Bateria</b>	12V X 11,2 Ah

<b>Transmissão primária</b>	<b>Engrenagens</b>
<b>Transmissão secundária</b>	Correia Dentada
<b>Embreagem</b>	Multidisco banhado a óleo
<b>Câmbio</b>	5 velocidades, engrenamento constante
<b>Quadro</b>	Berço duplo
<b>Ângulo de câster</b>	-
<b>Trail</b>	-
<b>Pneu dianteiro</b>	130/70-18 63H
<b>Pneu traseiro</b>	170/70B-16 75H
<b>Freio dianteiro</b>	Disco de 320 mm de diâmetro
<b>Freio traseiro</b>	Disco de 298 mm de diâmetro
<b>Suspensão dianteira</b>	Garfo telescópico, mola e óleo
<b>Suspensão traseira</b>	Braço oscilante, monoamortecedor
<b>Curso da suspensão dianteira</b>	135 mm
<b>Curso da suspensão traseira</b>	110 mm
<b>Painel de Instrumentos</b>	Velocímetro análogo, seis luzes spia e uma janela da exposição multifuncional do LCD com; um hodômetro, dois trip, fuel trip e relógio
<b>Cores</b>	Preta e Azul
<b>Dispositivo para Transporte de Carga</b>	Modelo não especificado para transporte de carga

**Nível de Emissões de**



---

**Ruido**

---