



<b>Comprimento total</b>	<b>1.980 mm</b>
<b>Largura total</b>	760 mm
<b>Altura total</b>	1.080 mm
<b>Altura do assento</b>	780 mm
<b>Distância entre eixos</b>	1.290 mm
<b>Altura mínima do solo</b>	175 mm
<b>Peso seco</b>	112 Kg
<b>Quantidade de cilindros</b>	1 cilindro
<b>Cilindrada usual</b>	125 cc
<b>Diâmetro x curso</b>	54 x 54 mm
<b>Taxa de compressão</b>	10:1
<b>Potência máxima</b>	11,2 cv a 8.000 rpm
<b>Torque máximo</b>	1,13 kgf.m a 6.000 rpm
<b>Sistema de partida</b>	Elétrica
<b>Sistema de lubrificação</b>	Cárter úmido
<b>Capacidade do óleo do motor</b>	1,2 litros
<b>Capacidade do tanque de combustível</b>	13 litros
<b>Alimentação</b>	BS 25 Mikuni (segundo estágio a vácuo)
<b>Sistema de ignição</b>	Eletrônica Digital (CDI)
<b>Bateria</b>	12 V x 5,5 Ah
<b>Transmissão primária</b>	Engrenagens
<b>Sistema de ignição</b>	<b>Eletrônica Digital (CDI)</b>
<b>Transmissão secundária</b>	Corrente
<b>Embreagem</b>	Multidisco banhado a óleo
<b>Câmbio</b>	5 velocidades, engrenagem constante
<b>Chassi</b>	Diamond
<b>Ângulo de cáster</b>	26°20'
<b>Trail</b>	92 mm
<b>Pneu dianteiro</b>	2,75 - 18 42P Metzeler ME 22
<b>Pneu traseiro</b>	90/90 - 18 57P Metzeler ME 22
<b>Freio dianteiro</b>	Tambor de 130 mm de diâmetro
<b>Freio traseiro</b>	Tambor de 130 mm de diâmetro
<b>Suspensão dianteira</b>	Telescópica
<b>Suspensão traseira</b>	Braço oscilante, 2 amortecedores, mola helicoidal, 5 regulagens de carga
<b>Curso da suspensão dianteira</b>	120 mm
<b>Curso da suspensão traseira</b>	105 mm
<b>Painel de Instrumentos</b>	Velocímetro, hodômetro total e parcial, mostrador do nível de combustível, indicador de farol alto, indicador de pisca, luz de falha do sistema de ignição, indicador de neutro.
<b>Cores</b>	roxa, preta, vermelha
<b>Dispositivo para Transporte de Carga</b>	Modelo especificado para transporte de carga

#### Nível de Emissões de Ruído