



Comprimento total	2.065 mm
Largura total	745 mm
Altura total	1.065 mm
Altura do assento	805 mm
Distância entre eixos	1.360 mm
Altura mínima do solo	190 mm
Peso seco	137 Kg
Raio mínimo de giro	2.4 m
Motor	4 tempos, OHC, refrigerado a ar com radiador óleo, 2 válvulas
Quantidade de cilindros	1 cilindro, 2 válvulas
Cilindrada	250 cc
Diâmetro x curso	74,0 x 58,0 mm
Taxa de compressão	9.80:1
Potência máxima	21 cv a 8.000 rpm
Torque máximo	2,1 kgf.m a 6.500 rpm
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de lubrificação	Cárter úmido
Capacidade do óleo do motor	1,5 litros
Capacidade do tanque de combustível (reserva)	19,2 litros (4,5 reserva)
Alimentação	Injeção eletrônica
Sistema de ignição	TCI
Bateria	12V x 6 Ah, selada
Transmissão primária	engrenagens
Transmissão secundária	corrente
Embreagem	Úmida, disco múltiplo - mola helicoidal
Câmbio	5 velocidades, engrenagem constante
Quadro	Berço duplo de aço
Ângulo de câster	26° 30'
Trail	104,5 mm
Pneu dianteiro	100/80 17 M/C 52S
Pneu traseiro	130/70 17 M/C 62S
Freio dianteiro	Disco hidráulico de 282 mm de diâmetro
Freio traseiro	Disco hidráulico de 220 mm de diâmetro
Suspensão dianteira	Garfo telescópico
Suspensão traseira	Mono amortecida
Curso da suspensão dianteira	120 mm
Curso da suspensão traseira	120 mm
Painel de Instrumentos	Painel digital - velocímetro, hodômetro total e dois parciais (trip1 e trip2), mais hodômetro do combustível (f-trip), marcador do nível de combustível digital e relógio. Luzes espia - contagiros análogo.
Peso (ordem de marcha)	153 kg
Cilindrada real	249,0 cc
Cores	preta, vermelha e roxa
Dispositivo para Transporte de Carga	Modelo especificado para transporte de carga



Nível de Emissões de Ruído
