

MOTOR

Item		
Tipo		4 tempos, arrefecido a água DOHC, 2 cilindros, inclinados 20° em relação à vertical.
Diâmetro x curso		73,0 x 59,6 mm
Cilindrada		499 cm ³
Taxa de compressão		10,5 : 1
Potência máxima		54 C.V. a 9.500 rpm
Torque máximo		4,5 Kgf.m a 8.000 rpm)
Vela de ignição		CR8EH-9 (NGK)
Folga dos eletrodos da vela		0,8 – 0,9 mm
Rotação de marcha lenta		1300 ± 100 (rpm)
Folga das válvulas (motor frio)	Admissão	0,16 mm
	Escape	0,25 mm

TRANSMISSÃO

Item		
Redução primária		1.947
Relação de transmissão	1 ^a	3.461
	2 ^a	2.235
	3 ^a	1.750
	4 ^a	1.478
	5 ^a	1.280
	6 ^a	1.130
Redução final		2.666

CHASSI/SUSPENSÃO

Item	
Caster/trail	27° 20'/113 mm
Pneu dianteiro/dimensão	110/80 – 17 57H
Pneu traseiro/dimensão	130/80 – 17 65H