

MOTOR

Tipo		OHC, monocilíndrico, 4 tempos, arrefecido a ar
Disposição do cilindro		Inclinado 15° em relação à vertical
Diâmetro e curso		65,5 x 66,2 mm
Relação de compressão		9,0 : 1
Cilindrada		223,0 cm ³
Potência máxima		19,3 cv a 8.000 rpm
Torque máximo		1,92 kgf.m a 6.500 rpm
Vela de ignição		NGK DPR8EA-9
		NGK DPR7EA-9 (Opcional)
Folga dos eletrodos		0,8 – 0,9 mm
Folga das válvulas (motor frio)	Adm./Esc.	0,10 mm
Rotação de marcha lenta		1.400 ± 100 rpm

CHASSI/SUSPENSÃO

Cáster/Trail		26°45' / 111 mm
Pneu dianteiro	(medida)	80/100 - 21 51R NHS
	(marca/modelo)	PIRELLI / MT320H
Pneu traseiro	(medida)	100/100 - 18 59R NHS
	(marca/modelo)	PIRELLI / MT320
Suspensão dianteira	(tipo/curso)	Garfo telescópico / 240 mm
Suspensão traseira	(tipo/curso)	PRO-LINK / 230 mm
Freio dianteiro	(tipo)	A disco (acionamento hidráulico)
Freio traseiro	(tipo)	A tambor (sapatas de expansão interna)