

تصریحات

○ انجن

57.3 x 57.8 m بورا اور اسٹروک

9.1:1 کمپریشن کی ریشو

149.2 cm³ ڈسپلیسمنٹ

NGK CPR8EA-9 اسپارک پلگ

0.8 - 0.9 mm اسپارک پلگ گیپ

IN: 0.08 mm
EX: 0.12 mm والو کلیئرنس (ٹھنڈا)

1500 ± 100 rpm آئیڈل اسپید

○ پیمائش

2,066 mm کل لمبائی

773 mm کل چوڑائی

1,069 mm کل اونچائی

1,316 mm وہیل بیس

○ وزن

123 kg خشک وزن

150 kg مقررہ وزن کی حد

○ گنجائش

11.4 Liters پیٹرول ٹینک

2.1 Liters پیٹرول کی ریزرو گنجائش

سروس ڈیٹا

تبدیلی کے وقت 1.0L انجن کھولنے / بند کرنے کے وقت 1.2L	انجن آئل کی گنجائش
ڈرائیو چین لبریکینٹ یا SAE80/90 گیر آئل استعمال کریں۔ DOT-3 یا DOT-4	تجویز کردہ ڈرائیو چین لبریکینٹ تجویز کردہ بریک فلوئید
20-30mm	ڈرائیو چین کا جھول
428 Links کی تعداد 120	اسٹینڈرڈ ڈرائیو چین
14T Drive اسپروکٹ 43T Driven اسپروکٹ	اسٹینڈرڈ اسپروکٹ سائز

2.75-18 42P 90/90-18M/C51S	○ ٹائر کا سائز اگلا ٹائر پچھلا ٹائر
25psi (ڈرائیو اور پیئجر) 25psi 36psi (ڈرائیو اور پیئجر) 25psi	○ ٹائر ایئر پریشر اگلا ٹائر (ڈرائیو) 25psi پچھلا ٹائر (ڈرائیو) 25psi
CPR8EA-9 0.8 - 0.9 mm 1500 ± 100 rpm	○ اسپارک پلگ اسٹینڈرڈ اسپارک پلگ گیپ آئیڈل اسپید
SAE10W-30 (API-SL/JASO-MA2)	تجویز کردہ انجن آئل

○ الیکٹریکل	12V - 6Ah (10HR)	بیٹری
	0.114V/5000RPM	جنریٹر (AC)
○ لائٹس	12V-35/35W	ہیڈ لائٹ بلب (ہائی/لو)
	LED	پوزیشن لائٹ
	18W/5W	ٹیل / اسٹاپ لائٹ بلب
	10Wx2	ٹرن سگنل بلب
	1.7W	اسپیڈومیٹر لائٹ بلب
	1.7W	ٹیکومیٹر لائٹ بلب
	1.7W	نیوٹرل انڈیکیٹر بلب
	1.7W	انسٹرومنٹ بلب
	3.4x2W	ٹرن سگنل انڈیکیٹر بلب
	1.7W	ہائی بیم انڈیکیٹر بلب
○ فیوز 20A	دیگر فیوز 10A,10A	

○ چیسز اور اسپینشن	26.4°	کاسٹر
	99 mm	ٹریل
	2.75-18/C42P	ٹائر سائز اگلا
	90/90-18M/C51S	ٹائر سائز پچھلا
○ پاور ٹرانسمیشن	3.350	پرائمری ریڈکشن
	3.071	فائنل ریڈکشن
	3.076	گیئر کی شرح پہلا
	1.789	دوسرا
	1.304	تیسرا
	1.076	چوتھا
	0.928	پانچواں