

- Kymco Super 8 50 RV4 3.4 kW (4.5hp) 7500 rpm (1987-1989)

Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Motor	RV4 Code
Inhoud/aantal cilinders	50/1 cm³/cil.
Boring/slag	38,8/42 mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	98/2 RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Nee

Ontstekingssysteem

<i>Ontstekingssysteem</i>	
Ontstekingssysteem	CDI Type
Weerstand van opnemerspoeel	100 Ohm
Statisch ontstekingstijdstip	22/- °motor/mm

Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	Bosch Merk
Bougies	W3CC Type
Elektrodenafstand	0.4-0.6 mm
Bougies	NGK Merk
Bougies	B9ES Type
Elektrodenafstand	0.4-0.6 mm
Bougies	Champion Merk
Bougies	N84 Type
Elektrodenafstand	0.5 mm

Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	Dellorto Merk
Carburateur/inspuiting	SHA 12/14 Type
Stationair toerental	t/min

	1500
Hoofdsproeier	56

Laadsysteem

Laadsysteem	
Geregelde spanning	13,7-14,2/- V/t/min
Accu	YB4L-B Type
Spanning/capaciteit van de accu	12/4 V/Ah

Bedrijfsgewicht

Bedrijfsgewicht	
Bedrijfsgewicht	90 kg

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

Smeerstoffen en inhoudsvermogens	
Oliekwaliteit versnellingsbak	10W-40 SAE
Olie versnellingsbak	0.7 liter
Koelcircuit	0.9 liter
Tweetakt-olie	Synth./- Type/mix:1
Oliekwaliteit voorvork	10W SAE
Olieinhoud in voorvork - links/rechts	160/160 cm ³ cm ³ of mm
Oliedichting van vork	30-40-7 Maat

Koppeling

Koppeling	
Vrije speling van koppelingshandgreep	3-4 mm
Vrije speling van ontkoppelhefboom	3 mm

Ketting/riem van eindaandrijving

Ketting/riem van eindaandrijving	
Ketting/riem van eindaandrijving	Regina Merk
Ketting/riem van eindaandrijving	8207024 Type
Aantal schakels/tanden (omvat verwijderbare schakel)	122-124
Vrije speling	25 mm
Schakelkaliber	Maat/type

	1/2 x 3/16	
Voorste/achterste kettingwiel		Aantal tanden
	13/40	

Bandenspanningen

<i>Bandenspanningen</i>		
Voorste band		Maat
	2.75-16	
Bandenspanning solo/duozitting		bar (psi)
	2,0 (29)/-	
Achterste band		Maat
	300x17	
Bandenspanning solo/duozitting		bar (psi)
	2,0 (29)/-	

Aanhaalkoppels

<i>Aanhaalkoppels</i>		
Cilinderkop		1e stadium
	10 Nm	
Cilinderkop		2e stadium
	18 Nm	
Magneto/vliegwiel		
	46 Nm	
Kettingwiel/tandwiel van krukas		
	43 Nm	
Koppelingsnaaf		
	42-43 Nm	