

- Kymco Yup 50 3.5 kW (4.7hp) 7000 rpm (2001-2005)

Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Inhoud/aantal cilinders	49.4/1 cm³/cil.
Boring/slag	39/41,4 mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	92/2 RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Ja

Speciale controles en bijstellingen

<i>Speciale controles en bijstellingen</i>	
Kompressiedruk	11.5 bar

Ontstekingsstelsel

<i>Ontstekingsstelsel</i>	
Ontstekingsstelsel	CDI Type
Primaire weerstand van bobine	0.2-0.3 Ohm
Secundaire weerstand van bobine	7000-8400 Ohm
Weerstand van opnemerspoeel	80-160 Ohm
Basis-ontstekingstijdstip	13,5±1,5/3000 °motor/t/min

Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	NGK Merk
Bougies	BR8HSA Type
Elektrodenafstand	0.6-0.7 mm

Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	Keihin Merk
Carburateur/inspuiting	PB058 Type
Stationair toerental	2000±100 t/min
Hoofdsproeier	75
Stationairloopsproeier	35
Opening van mengschroef	Aantal toeren

	1,25±0,5	
Vlotterpeil		mm
	8.6	

Laadsysteem

Laadsysteem		
Geregelde spanning		V/t/min
	14-15/8000	
Spanning/capaciteit van de accu		V/Ah
	12/3	

Bedrijfsgewicht

Bedrijfsgewicht		
Bedrijfsgewicht		kg
	90	

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

Smeerstoffen en inhoudsvermogens		
Oliekwaliteit eindaandrijving		SAE
	90	
Olie eindaandrijving		cm ³
	120	
Tweetakt-olie		Type/mix:1
	20W/20/-	
Oliekwaliteit voorvork		SAE
	SS-8	
Olieinhoud in voorvork - links/rechts		cm ³ of mm
	53/53 cm ³	

Bandenspanningen

Bandenspanningen		
Voorste band		Maat
	120/70-12	
Bandenspanning solo/duozitting		bar (psi)
	1,5 (22)/-	
Achterste band		Maat
	130/70-12	
Bandenspanning solo/duozitting		bar (psi)
	1,7 (25)/-	

Aanhaalkoppels

Aanhaalkoppels		
Cilinderkop		1e stadium
	8 Nm	
Cilinderkop		2e stadium
	16 Nm	
Koppelingsnaaf		
	37 Nm	
Bougies		
	14 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren		Voor
	60 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren		Achter

120 Nm