

- Kymco Dink Spacer 50 SH10BA 3.9 kW (5.2hp) 7000 rpm (2000-2006)

#### Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Motor	SH10BA <span style="float: right;">Code</span>
Inhoud/aantal cilinders	49.4/1 <span style="float: right;">cm<sup>3</sup>/cil.</span>
Boring/slag	39/41,4 <span style="float: right;">mm</span>
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	92/2 <span style="float: right;">RON/2 of 4</span>
Loodvrije benzine	Ja

#### Speciale controles en bijstellingen

<i>Speciale controles en bijstellingen</i>	
Kompressiedruk	11.8 <span style="float: right;">bar</span>

#### Ontstekingsysteem

<i>Ontstekingsysteem</i>	
Ontstekingsysteem	CDI <span style="float: right;">Type</span>
Primaire weerstand van bobine	0.15-0.19 <span style="float: right;">Ohm</span>
Secundaire weerstand van bobine	6990-10210 <span style="float: right;">Ohm</span>
Weerstand van opnemerspoel	80-160 <span style="float: right;">Ohm</span>
Basis-ontstekingstijdstip	13,5±2/2000 <span style="float: right;">°motor/t/min</span>

#### Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	NGK <span style="float: right;">Merk</span>
Bougies	BR8HSA <span style="float: right;">Type</span>
Elektrodenafstand	0.6-0.7 <span style="float: right;">mm</span>

#### Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	Keihin <span style="float: right;">Merk</span>
Carburateur/inspuiting	PB058 <span style="float: right;">Type</span>
Stationair toerental	2000±100 <span style="float: right;">t/min</span>
Hoofdsproeier	85
Stationairloopsproeier	

	35	
Opening van mengschroef	1,5±0,5	Aantal toeren
Vlotterpeil	8.6	mm

#### Laadsysteem

<b>Laadsysteem</b>		
Geregelde spanning	14-15/5000	V/t/min
Spanning/capaciteit van de accu	12/4	V/Ah

#### Bedrijfgewicht

<b>Bedrijfgewicht</b>		
Bedrijfgewicht	119	kg

#### Smeerstoffen en inhoudsvermogens

<b>Smeerstoffen en inhoudsvermogens</b>		
Oliekwaliteit eindaandrijving	90W	SAE
Olie eindaandrijving	100	cm <sup>3</sup>
Tweetakt-olie	20W/20	Type/mix:1
Oliekwaliteit voorvork	SS-8	SAE
Olieinhoud in voorvork - links/rechts	52/52 cm <sup>3</sup>	cm <sup>3</sup> of mm

#### Bandenspanningen

<b>Bandenspanningen</b>		
Voorste band	110/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	1,7 (25)/-	bar (psi)
Achterste band	130/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	2,2 (33)/-	bar (psi)

#### Aanhaalkoppels

<b>Aanhaalkoppels</b>		
Cilinderkop	8 Nm	1e stadium
Cilinderkop	16 Nm	2e stadium
Magneto/vliegwiel	38 Nm	
Koppelingsnaaf	38 Nm	
Bougies		

	14 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren	48 Nm	Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	120 Nm	Achter