

- Kawasaki KFX KFX 50 (2003-2006)

Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Inhoud/aantal cilinders	49/1 cm³/cil.
Boring/slag	41/37,8 mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	91/2 RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Ja

Ontstekingsysteem

<i>Ontstekingssysteem</i>	
Ontstekingsysteem	CDI Type
Secundaire weerstand van bobine	13000-20000 Ohm
Basis-ontstekingstijdstip	24/3000 °motor/t/min

Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	NGK Merk
Bougies	BPR-4H Type
Elektrodenafstand	0.5-0.6 mm

Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	Mikuni Merk
Carburateur/inspuiting	VM12SC Type
Stationair toerental	1800±100 t/min
Hoofdsproeier	55
Naaldsproeier	E-6
Stationairloopsproeier	15
Type/stand van naald	3E3/4
Opening van mengselschroef	1-1.25 Aantal toeren
Vlotterpeil	24.5-25 mm

Bedrijfgewicht

<i>Bedrijfgewicht</i>		
Bedrijfgewicht	71	kg

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

<i>Smeerstoffen en inhoudsvermogens</i>		
Oliekwaliteit versnellingsbak	10W-40	SAE
Olie versnellingsbak	0.5	liter
Tweetakt-olie	JASO FC/-	Type/mix:1

Ketting/riem van eindaandrijving

<i>Ketting/riem van eindaandrijving</i>		
Ketting/riem van eindaandrijving	DID	Merk
Ketting/riem van eindaandrijving	420	Type
Vrije speling	20-30	mm
Maximum uitrekking	259/20	mm/schakels
Voorste/achterste kettingwiel	10/37	Aantal tanden

Bandenspanningen

<i>Bandenspanningen</i>		
Voorste band	AT16x8-7	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	0,20 (2,9)/-	bar (psi)
Achterste band	AT16x8-7	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	0,20 (2,9)/-	bar (psi)

Aanhaalkoppels

<i>Aanhaalkoppels</i>		
Cilinderkop	5 Nm	1e stadium
Cilinderkop	9 Nm	2e stadium
Magneto/vlieg wiel	50 Nm	
Wielas/wielbouten/-moeren	28 Nm	Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	28 Nm	Achter