

- Piaggio Fly 150ie M791M 9.7 kW (13hp) 7750 rpm Euro 3 (2012-2018)

#### Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Motor	M791M
Inhoud/aantal cilinders	155/1
Boring/slag	58/58,6
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	95/4
Loodvrije benzine	Ja

#### Speciale controles en bijstellingen

<i>Speciale controles en bijstellingen</i>	
Klebspeling - inlaat	0,08 cold
Klebspeling - uitlaat	0,08 cold
Oliedruk	3,2-4,2/5000

#### Ontstekingsysteem

<i>Ontstekingsysteem</i>	
Ontstekingsysteem	Map-i

#### Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	NGK
Bougies	CR8EB
Elektrodenafstand	0.7-0.8

#### Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	EFI
Stationair toerental	1450±50
Systeemdruk	2.5

#### Laadsysteem

<i>Laadsysteem</i>	
Geregelde spanning	14-15/5000
Spanning/capaciteit van de accu	12/10

### Bedrijfgewicht

<i>Bedrijfgewicht</i>		
Bedrijfgewicht	124	kg

### Smeerstoffen en inhoudsvermogens

<i>Smeerstoffen en inhoudsvermogens</i>		
Oliekwaliteit motor	5W-40	SAE
Olieclassificatie motor	SL	API
Olieclassificatie motor	MA	JASO
Motorolie met filter	1.2	liter
Oliekwaliteit eindaandrijving	80W-90	SAE
Olie eindaandrijving	200	cm <sup>3</sup>
Oliekwaliteit voorvork	10W	SAE
Olieinhoud in voorvork - links/rechts	96/96 cm <sup>3</sup>	cm <sup>3</sup> of mm

### Bandenspanningen

<i>Bandenspanningen</i>		
Voorste band	120/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	1,8 (26)/1,8 (26)	bar (psi)
Achterste band	120/70-12	Maat
Bandenspanning solo/duozitting	2,0 (29)/2,3 (33)	bar (psi)

### Aanhaalkoppels

<i>Aanhaalkoppels</i>		
Nokkenas/kleppendeksel	11-13 Nm	
Magneto/vliegwiel	100-110 Nm	
Kettingwiel/tandwiel van krukas	75-83 Nm	
Krukaspositiesensor/motortoerentalsensor	3-4 Nm	
Bevestigingsbouten remklauw	25-28 Nm	Voor
Bevestigingsbouten remklauw	20-25 Nm	Achter
Wielas/wielbouten/-moeren	45-50 Nm	Voor
Wielasklem		Voor

	8-9 Nm
--	--------