

- Keeway Hurricane 50 2.4 kW (3.2hp) (2007-2014)

Modelidentificatie

<i>Modelidentificatie</i>	
Inhoud/aantal cilinders	49.3/1 cm³/cil.
Boring/slag	40,0/39,6 mm
Octaangehalte (minimum)/2 of 4-takt	95/2 RON/2 of 4
Loodvrije benzine	Ja

Ontstekingsysteem

<i>Ontstekingsysteem</i>	
Ontstekingsysteem	CDI Type
Weerstand van opnemerspoel	140-220 Ohm
Basis-ontstekingstijdstip	15/5000 °motor/t/min

Bougies

<i>Bougies</i>	
Bougies	NGK Merk
Bougies	BPR7BHS Type
Elektrodenafstand	0.6-0.7 mm
Bougies	Denso Merk
Bougies	W22FPR-U Type
Elektrodenafstand	0.6-0.7 mm

Carburateur/injectie

<i>Carburateur/injectie</i>	
Carburateur/inspuiting	PZ19JB Type
Stationair toerental	1400±100 t/min
Hoofdsproeier	80
Stationairloopsproeier	57.5
Type/stand van naald	-/3
Opening van mengselschroef	1-2 Aantal toeren
Vlotterpeil	mm

	13±1
--	------

Laadsysteem

Laadsysteem	
Geregelde spanning	12-14/5000 V/t/min
Accu	YB4L-4 Type
Spanning/capaciteit van de accu	12/4 V/Ah

Bedrijfsgewicht

Bedrijfsgewicht	
Bedrijfsgewicht	78 kg

Smeerstoffen en inhoudsvermogens

Smeerstoffen en inhoudsvermogens	
Oliekwaliteit eindaandrijving	85W-90 SAE
Olie eindaandrijving	100 cm ³

Bandenspanningen

Bandenspanningen	
Voorste band	100/60-12 Maat
Bandenspanning solo/duozitting	1,7 (25)/- bar (psi)
Achterste band	100/60-12 Maat
Bandenspanning solo/duozitting	2,0 (28)/2,2 (33) bar (psi)

Aanhaalkoppels

Aanhaalkoppels	
Cilinderkop	9-14 Nm 1e stadium
Cilinderkop	18-28 Nm 2e stadium
Magneto/vliegwiel	35-45 Nm
Koppelingsnaaf	40-60 Nm
Bougies	15-18 Nm
Bevestigingsbouten remklauw	22-29 Nm Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	37-44 Nm Voor
Wielas/wielbouten/-moeren	85-98 Nm Achter