

## MOTOR

Typ	Einzylinder, 4-Takt, luft- und ölgekühlt
Hubraum	349 ccm
Bohrung x Hub	72 mm x 85,8 mm
Verdichtungsverhältnis	9,5 : 1
Maximale Leistung	20,2 PS @ 6.100 U/min (14.87 kW)
Maximum Torque	27 Nm @ 4.000 U/min
Zündung	Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	5-Gang Getriebe
Schmierung	Nasssumpf, Zwangsschmierung
Motoröl	SAE 15 W 50 API, SL-Klasse, JASO MA 2 teilsynthetisch
Kraftstoffversorgung	elektronische Kraftstoffeinspritzung
Luftfilter	Papiereinsatz
Anlasser	E-Starter
CO2 Emissionen	63,4 g/km
Geräuschemissionen	Im Stand: 89 dB(A) bei 3.050 U/min Vorbeifahrt: 76,1 dB(A)
Kraftstoffverbrauch	2,63 l/100km

## GETRIEBE

Kupplung	Mehrscheiben-Ölbadkupplung
Primärtrieb	Getriebe
Primärübersetzung	2,313:1
Getriebe	ständig greifend
Getriebeübersetzung	1. 2,615:1 2. 1,706:1 3. 1,300:1 4. 1,040:1 5. 0,875:1
Sekundärtrieb	Kette
Sekundäres Übersetzungsverhältnis	2,800:1
Antriebskettenglieder	104

## FAHRWERK & AUFHÄNGUNG

Typ	Twin Downtube Spine Rahmen
Federung Vorne	Teleskopgabel 41 mm, 130 mm Federweg
Federung Hinten	Doppel-Stoßdämpfer mit 6-fach einstellbarer Vorspannung

## ABMESSUNGEN

Radstand	1.390 mm
Bodenfreiheit	170 mm
Länge	2.110 mm
Breite	785 mm (ohne Spiegel)
Höhe	1.225 mm (ohne Spiegel)
Sitzhöhe	805 mm
Leergewicht	195 kg
Tankinhalt	13 Liter

## BREMSEN & REIFEN

Bereifung Vorne	Speichenrad - 100/90 - 19" - 57P (Schlauchreifen)
Bereifung Hinten	Speichenrad - 120/80 - 18" - 62P (Schlauchreifen)
Bremsen Vorne	300 mm Scheibe mit Doppelkolben-Schwimmsattel
Bremsen Hinten	270 mm Scheibe, Einkolben-Schwimmsattel
ABS	Zweikanal

## REIFENDRUCK

Vorne	2,2 bar
Hinten	2,2 bar

## ELEKTRONIK

Elektrische Anlage	12 Volt - DC
Batterie	12 Volt, 8 Ah, VRLA (wartungsfrei)
Scheinwerfer	12 Volt, H4-60/55W
Rücklicht	12 V, P21/5 W
Blinker	12V, 10W X 2 Stück

## FARBEN



Schwarz-Gold



Standard Schwarz



Standard Maroon

