

	ROCKET III TOURING	ROCKET III ROADSTER
MOTORE		
Modello	3 cilindri in linea, raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC	3 cilindri in linea, raffreddato a liquido, 12 valvole DOHC
Cilindrata	2294cc	2294cc
Alesaggio/Corsa	101.6 x 94.3mm	101.6 x 94.3mm
Alimentazione	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint
Scarico	In acciaio 3 in 1 in 2, catalizzatore a monte dei silenziatori cromati	In acciaio, 3 in 1 in 2, catalizzatore a monte dei silenziatori cromati
TRASMISSIONE		
Trasmissione finale	A cardano	A cardano
Frizione	Multidisco, in bagno d'olio	Multidisco, in bagno d'olio
Cambio	A 5 marce	A 5 marce
Capacità olio	5.9 litri	5.9 litri
CICLISTICA		
Telaio	Doppia trave in acciaio	Doppia trave in acciaio
Forcellone	In acciaio, ospita la trasmissione cardanica	In acciaio, ospita la trasmissione cardanica
Ruote	Anteriore In alluminio, 25 razze, 16 x 3.5"	In alluminio, 5 razze, 17 x 3.5"
Ruote	Posteriore In alluminio, 25 razze, 16 x 5.0"	In alluminio, 5 razze, 16 x 7.5"
Pneumatici	Anteriore 150/80 R 16	150/80 R17
Pneumatici	Posteriore 180/70 R 16	240/50 R16
Sospensioni	Anteriore Forcella Kayaba 43mm, escursione 120mm	Forcella Kayaba 43mm, USD, escursione 120mm
Sospensioni	Posteriore Ammortizzatori Kayaba, molle cromate, precarico regolabile su 5 posizioni, escursione della ruota 105mm	Ammortizzatori Kayaba, molle nere, precarico regolabile in 5 posizioni, escursione della ruota 105mm
Freni	Anteriore Doppio disco flottante da 320mm, pinza Nissin a 4 pistoncini, ABS di serie	Doppio disco flottante da 320mm, pinza Nissin a 4 pistoncini, ABS di serie
Freni	Posteriore Disco singolo 316mm, pinza flottante Brembo a 2 pistoncini, ABS di serie	Disco singolo 316mm, pinza flottante Brembo a 2 pistoncini, ABS di serie
Pompa Freno		
Strumentazione	Tachimetro analogico con indicatore livello carburante, LCD trip computer e orologio con comando a manubrio	Tachimetro analogico con contachilometri digitale, trip information, contagiri analogico con indicatore livello carburante, indicatore di marcia e orologio
DIMENSIONI		
Lunghezza	2603 mm	2500 mm
Larghezza manubrio	995 mm	970 mm
Altezza senza specchi	1182 mm	1165 mm
Altezza sella	730 mm	750 mm
Interasse	1705 mm	1695 mm
Inclinazione canotto/avancorsa	32°/184mm	32°/148mm
Capienza serbatoio	22.3 litri	24 litri
Peso in ordine di marcia	395 kg	367 kg
PRESTAZIONI MISURATE ALL'ALBERO (95/1/EC)		
Potenza massima	106PS / 105bhp / 78kW @6000rpm	148PS / 146bhp / 109kW @5750 rpm
Coppia massima	203Nm / 150ft.lbs @ 2500rpm	221Nm / 163ft.lbs @ 2750rpm
CONSUMO CARBURANTE		
Ciclo urbano	8.6L/100KM / 32.8 MPG / 27.3 US MPG	8.2L/100KM / 34.4 MPG / 28.6 US MPG
90 km/h	5.4L/100KM / 51.9 MPG / 43.2 US MPG	5.3L/100KM / 53.7 MPG / 44.7 US MPG
120 km/h	6.7L/100Km / 41.9 MPG / 34.9 US MPG	6.5L/100KM / 43.1 MPG / 35.9 US MPG