

	THUNDERBIRD COMMANDER	THUNDERBIRD LT
MOTORE		
Modello	Bicilindrico parallelo, raffreddato a liquido, DOHC, manovellismo a	Bicilindrico parallelo, raffreddato a liquido, DOHC, manovellismo a
Cilindrata	1699cc	1699cc
Alesaggio/Corsa	107.1 x 94.3mm	107.1 x 94.3mm
Alimentazione	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint
Scarico	A doppia parete, in acciaio, 2 in 1 in 2, catalizzatori nel catbox centrale	A doppia parete, in acciaio, 2 in 1 in 2, catalizzatori nel catbox centrale
TRASMISSIONE		
Trasmissione finale	A cinghia dentata	A cinghia dentata
Frizione	Multidisco, in bagno d'olio	Multidisco, in bagno d'olio
Cambio	A 6 marce, ingranaggi elicoidali	A 6 marce, ingranaggi elicoidali
Capacità olio	4.2 litri	4.2 litri
CICLISTICA		
Telaio	Doppia trave in acciaio tubolare	Doppia trave in acciaio tubolare
Forcellone	In acciaio	In acciaio
Ruote	Anteriore In alluminio, 5 razze, 17 x 3.5"	A 56 raggi, 16 x 3.5in
Ruote	Posteriore In alluminio, 5 razze, 17 x 6"	A 56 raggi, 16 x 5.5in
Pneumatici	Anteriore 140/75 ZR17	150/80 R16 con spalla bianca
Pneumatici	Posteriore 200/50 ZR17	180/70 R16 con spalla bianca
Sospensioni	Anteriore Forcella Showa 47mm con foderi neri, escursione 120mm	Forcella Showa 47mm con foderi neri, escursione 120mm
Sospensioni	Posteriore Ammortizzatori Showa, precarico regolabile in 5 posizioni, escursione della ruota 109mm	Ammortizzatori Showa, precarico regolabile in 5 posizioni, escursione della ruota 109mm
Freni	Anteriore Doppio disco flottante da 310mm, pinza Nissin a 4 pistoncini (disponibile con ABS)	Doppio disco flottante da 310mm, pinza Nissin a 4 pistoncini (disponibile con ABS)
Freni	Posteriore Disco singolo 310mm, pinza flottante Brembo a 2 pistoncini (disponibile con ABS)	Disco singolo 310mm, pinza flottante Brembo a 2 pistoncini (disponibile con ABS)
Pompa Freno		
Strumentazione	Contachilometri analogico con contagiri integrato, LCD trip computer con comando al manubrio, indicatore livello carburante e orologio	Contachilometri analogico con contagiri integrato, LCD trip computer con comando al manubrio, indicatore livello carburante e orologio
DIMENSIONI		
Lunghezza	2442 mm	2546 mm
Larghezza manubrio	990 mm	956 mm
Altezza senza specchi	1225 mm	1225 mm
Altezza sella	700 mm	700 mm
Interasse	1665 mm	1665 mm
Inclinazione canotto/avancorsa	30.1°/135mm	29.9°/133mm
Capienza serbatoio	22 litres	22 litres
Peso in ordine di marcia	348 KG	380 kg
PRESTAZIONI MISURATE ALL'ALBERO (95/1/EC)		
Potenza massima	94PS / 93bhp / 69kW @ 5400rpm	94PS / 93bhp / 69kW @ 5400rpm
Coppia massima	151Nm / 111ft.lbs @3550rpm	151Nm / 111ft.lbs @ 3550rpm
CONSUMO CARBURANTE		
Ciclo urbano	TBC	TBC
90 km/h	TBC	TBC
120 km/h	TBC	TBC