

SPECIFICHE - DAYTONA 675

MOTORE E TRANSMISSIONE

Modello	3-cilindri in linea, raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC
Cilindrata	675cc
Alesaggio/Corsa	74.0 x 52.3mm
Alimentazione	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint con airbox e SAI
Scarico	In acciaio, 3 in 1, valvola nella sezione secondaria, silenziatore sottosella
Finale	A catena
Frizione	Multidisco, in bagno d'olio
Cambio	A 6 marce, innesti ravvicinati
Capienza serbatoio olio	3,5 litri (0.9 US gals)

CICLISTICA E DISPLAY

Telaio	Doppio trave in alluminio	
Forcellone	In alluminio, con capriata di rinforzo e posizione in fulcro regolabile	
Ruota	Anteriore	In alluminio, 5 razze, 17 x 3.5"
	Posteriore	In alluminio, 5 razze, 17 x 5.5"
Pneumatico	Anteriore	120/70 ZR17
	Posteriore	180/55 ZR17
Sospensione	Anteriore	Kayaba 41mm, USD, precarico regolabile, idraulica in compressione alle alte/basse velocità e in ritorno regolabile, escursione 120mm
	Posteriore	Mono Kayaba piggyback, precarico regolabile, idraulica in compressione alle alte/basse velocità e in ritorno regolabile, escursione 130mm
Freno	Anteriore	Doppio disco flottante da 308mm, pinze monoblocco radiali Nissin a 4 pistoncini
	Posteriore	Disco singolo 220mm pinza Nissin a singolo pistoncino
Pompa freno	Pompa radiale Nissin da 19mm	
Strumentazione display/funzioni	LCD multi-funzione con contachilometri digitale, trip computer, contagiri analogico, contagiri, tempo sul giro, indicatore di marcia, indicatore di cambiata programmabile	

DIMENSIONI

Lunghezza	2020mm (79.5 in)
Larghezza (Manubrio)	710mm (27.9 in)
Altezza (senza specchietti)	1105mm (43.5 in)
Altezza Sella	830mm (32.7 in)
Interasse	1415mm (55.7 in)
Inclinazione canotto/Avancorsa	23.9°/89.1mm
Capienza serbatoio	17.4 litri (4.6 US gals)
Peso in ordine di marcia	185kg

PRESTAZIONI

	(Misurate all'albero - DIN 70020)
Potenza max.	128PS / 126bhp / 94kW @ 12600rpm
Coppia max.	74Nm / 55ft.lbs @ 11750rpm



CASPIAN BLUE



PHANTOM BLACK



TORNADO RED