

SPECIFICHE - T100

MOTORE E TRANSMISSIONE

Modello	Bicilindrico parallelo, raffreddato ad aria, DOHC, manovellismo a 360°
Cilindrata	865cc
Alesaggio/Corsa	90 x 68mm
Alimentazione	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint con SAI
Scarico	In acciaio, 2 in 2, silenziatori a bottiglia cromati
Finale	A catena
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Cambio	A 5 marce
Capacità olio	4,5 litri (1.2 US gals)

CICLISTICA E STRUMENTAZIONE

Telaio	Culla in acciaio tubolare	
Forcellone	In acciaio tubolare	
Ruote	Anteriore	A 36 raggi, 19 x 2.5"
	Posteriore	A 40 raggi, 17 x 3.5"
Pneumatici	Anteriore	100/90 R19
	Posteriore	130/80 R17
Sospensioni	Anteriore	Forcella Kayaba 41mm, escursione 120mm
	Posteriore	Ammortizzatori Kayaba, molle cromate, precarico regolabile, escursione della ruota 106mm
Freni	Anteriore	Disco singolo da 310mm, pinza flottante Nissin a 2 pistoncini
	Posteriore	Disco singolo da 255mm pinza flottante Nissan a 2 pistoncini
Strumentazione	Tachimetro analogico con contachilometri, orologio e spie luminose	

DIMENSIONI

Lunghezza	2230mm (87.7 in)
Larghezza (manubrio)	740mm (29.1 in)
Altezza senza specchi	1100mm (43.3 in)
Altezza sella	775mm (30.5 in)
Interasse	1500mm (59.0 in)
Inclinazione canotto/Avancorsa	28°/110mm
Capienza serbatoio	16 litri (4.2 US gals)
Peso in ordine di marcia	225kg

PRESTAZIONI

	(Misurate all'albero - 95/1/EC)
Potenza massima	68PS / 67bhp / 50kW @ 7500rpm
Coppia massima	68Nm / 50ft.lbs @ 5800rpm