

# SPECIFICHE - TIGER 1050/SE

## MOTORE E TRANSMISSIONE

Modello	3-cilindri in linea, raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC
Cilindrata	1050cc
Alesaggio/Corsa	79 x 71.4mm
Alimentazione	Iniezione elettronica sequenziale Multipoint con SAI
Scarico	In acciaio, 3 in 1, silenziatore alto
Finale	A catena
Frizione	Multidisco, in bagno d'olio
Cambio	A 6 marce
Capienza serbatoio olio	3,5 litri (0.9 US gals)

## CICLISTICA E STRUMENTAZIONE

Telaio	Doppio trave in alluminio	
Forcellone	In alluminio, con capriata di rinforzo	
Ruota	Anteriore	In alluminio, 17 x 3.5"
	Posteriore	In alluminio, 17 x 5.5"
Pneumatico	Anteriore	120/70 ZR17
	Posteriore	180/55 ZR17
Sospensione	Anteriore	Forcella Showa 43mm, USD, precarico regolabile, idraulica in compressione e ritorno regolabile, escursione 150mm
	Posteriore	Mono Showa, precarico regolabile, idraulica in compressione e ritorno regolabile, escursione 150mm
Freno	Anteriore	Doppio disco flottante da 320mm, pinze radiali Nissin a 4 pistoncini (ABS per la versione SE)
	Posteriore	Disco singolo 255mm pinza flottante Nissin a doppio pistoncino (ABS per la versione SE)
Pompa freno	Pompa radiale Nissin da 16mm	
Strumentazione display/funzioni	Display LCD multifunzione con tachimetro digitale, trip computer e orologio, contagiri analogico	

## DIMENSIONI

Lunghezza	2110mm (83.0 in)
Larghezza (Manubrio)	840mm (33.0 in)
Altezza (senza specchietti)	1320mm (51.9 in)
Altezza Sella	835mm (32.8 in)
Interasse	1510mm (59.4 in)
Inclinazione canotto/Avancorsa	23.2°/87.7mm
Capienza serbatoio	20 litri (5.3 US gals)
Peso in ordine di marcia	228kg (502lbs) 245kg (539lbs)

## PRESTAZIONI

	(Misurate all'albero - 95/1/EC)
Potenza max.	115PS / 113bhp / 85kW @ 9400rpm
Coppia max.	98Nm / 72ft.lbs @ 6250rpm

I dati riportati in argento si riferiscono solo al modello SE.