

SPECIFICHE - TIGER 800XC

MOTORE E TRASMISSIONE

| | |
|-------------------------|---|
| Modello | 3 cilindri in linea raffreddato a liquido, 12 valvole, DOHC |
| Cilindrata | 799cc |
| Allesaggio/Corsa | 74 x 61.9mm |
| Alimentazione | Iniezione elettronica sequenziale Multipoint |
| Scarico | Scarico in acciaio 3 in 1, posizionato sul lato destro |
| Finale | A catena |
| Frizione | Multidisco, in bagno d'olio |
| Cambio | 6 marce |
| Capienza serbatoio olio | 3,7 litri (1.0 US gals) |

CICLISTICA E STRUMENTAZIONE

| | | |
|---------------------------------|---|--|
| Telaio | Telaio tubolare a traliccio in acciaio | |
| Forcellone | Forcellone in alluminio | |
| Ruota | Anteriore | Cerchio in alluminio a 36 raggi, 21 x 2.5" |
| | Posteriore | Cerchio in alluminio a 32 raggi, 17 x 4.25" |
| Pneumatico | Anteriore | 90/90 ZR21 |
| | Posteriore | 150/70 ZR17 |
| Sospensione | Anteriore | Forcella Showa upside down da 45mm, escursione 220mm |
| | Posteriore | Monoammortizzatore Showa con serbatoio dell'olio separato, regolazione idraulica del precarico e freno in estensione, escursione della ruota 215mm |
| Freno | Anteriore | Doppio disco flottante da 308mm, pinze flottanti Nissin a 2 pistoncini (disponibile in versione ABS disinseribile) |
| | Posteriore | Disco singolo da 255mm, pinza flottante Nissin con singolo pistoncino (disponibile in versione ABS disinseribile) |
| Pompa freno | Pompa Nissin da 14mm | |
| Strumentazione display/funzioni | Strumentazione multifunzione con display LCD, tachimetro digitale, contagiri analogico, trip computer indicatore di marcia inserita, indicatore del livello del carburante, indicatore di manutenzione programmata, predisposto per il sistema TPMS, orologio e comando per disinserire l'ABS | |

DIMENSIONI

| | | |
|--------------------------------|------------------------|-----------------|
| Lunghezza | 2215mm (871 in) | |
| Larghezza (Manubrio) | 865mm (34.0 in) | |
| Altezza (senza specchietti) | 1390mm (54.7 in) | |
| Altezza Sella | 845mm (32.2 in) | 865mm (34.0 in) |
| Interasse | 1545mm (60.8 in) | |
| Inclinazione canotto/Avancorsa | 24.3°/95.3mm | |
| Capienza serbatoio | 19 litri (5.0 US gals) | |
| Peso in ordine di marcia | 215kg (473lbs) | |

PRESTAZIONI

| | |
|--------------|---------------------------------|
| | (Misurate all'albero - 95/1/EC) |
| Potenza max. | 95PS / 94bhp / 70kW @ 9300rpm |
| Coppia max. | 79Nm / 58ft.lbs @ 7850rpm |