

MARCA: Yamaha
Modelo: FZ Versión 3.0
Año: 2025

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cilindraje	149 cc
Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno)	137 kg
Potencia Máxima	13 Hp a 8000 rpm
Torque máximo	12.8 Nm a 6000 rpm
Tipo de motor	4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire
Largo total	1990mm
Ancho total	780mm
Altura total	1080mm
Altura al asiento	790mm
Distancia entre ejes	1330mm
Distancia mínima del piso	165mm
Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno)	137 kg
Tipo de motor	4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire
Disposición de los cilindros	1 Cilindro inclinado hacia adelante
Cilindraje:	149 cc
Diámetro por carrera	57.3×57.9mm
Relación de compresión:	9.6:1
Potencia Máxima:	13 Hp a 8000 rpm
Torque máximo	12.8 Nm a 6000 rpm
Arranque:	Eléctrico
Tipo de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Inyección de combustible
Capacidad de combustible:	13L (Aprox 3.43 gal)
Encendido:	TCI
Capacidad batería	12V, 5.0Ah (10HR)
Batería	GTZ6V

Información extraída del sitio web oficial de la marca



Sistema de reducción primaria	Engranaje recto
Relación de reducción primaria	3.409 (75/22)
Sistema de reducción secundaria	Cadena
Relación de reducción secundaria	2.929 (41/14)
Tipo de embrague	Multidisco en aceite / Resorte en espiral
Tipo de transmisión	Transmisión constante de 5 velocidades
Relación de engranajes	
Relación de transmisión en 1ra	2.714 (38/14)
Relación de transmisión en 2da	1.789 (34/19)
Relación de transmisión en 3ra	1.318 (29/22)
Relación de transmisión en 4ta	1.045 (23/22)
Relación de transmisión en 5ta	0.875 (21/24)
Relación de transmisión en 6ta	—
Tipo de chasis	Activar Windows Diamante Ve a Configuración para
Inclinación	25° 00'
Avance	101mm
Rueda delantera:	100/80R17M/C TL52H®
Rueda trasera:	140/60R17M/C TL63H®
Freno delantero:	Disco (ABS)
Freno trasero:	Disco
Tipo de suspensión delantera	Horquilla telescópica
Tipo de suspensión trasera	Basculante
Luz principal	LED
Luz principal	LED Activar Windows

