

MARCA: YAMAHA
Modelo: FZ25 ABS
Año: 2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cilindraje	249 cc
Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno)	149 kg
Potencia máxima	20.6 Hp a 8000 rpm
Torque máxima	20.0 Nm a 6000 rpm
Tipo de motor	4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire y aceite
.....	
Altura al asiento	795 mm
Distancia entre ejes	1360 mm
Distancia mínima del piso	160 mm
Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno)	149 kg
Tipo de motor	4 Tiempos SOHC, refrigerado por aire y aceite
Disposición de los cilindros	1 Cilindro inclinado hacia adelante
Cilindraje:	249 cc
Diámetro por carrera	74.0×58.0 mm
Relación de compresión:	9.8:1
Potencia Máxima:	20.6 Hp a 8000 rpm
Torque máximo	20.0 Nm a 6000 rpm
Arranque:	Electrico
Tipo de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Inyección de combustible



Capacidad de combustible:	14L
Encendido:	T.C.I (ECU)
Capacidad batería	12V, 7 Ah
Batería	GTZ8V
Relación de reducción primaria	74/24 3.083
Sistema de reducción secundaria	Cadena
Relación de reducción secundaria	46/15 3.067
Tipo de embrague	Multidisco en aceite / Resorte en espiral
Tipo de transmisión	Transmisión constante de 5 velocidades
Tipo de chasis	Diamante
Rueda delantera:	100/80-17M/C 52P
Rueda trasera:	140/70-17 MC 66S
Freno delantero:	Disco
Freno trasero:	Disco
Tipo de suspensión delantera	Horquilla telescópica
Tipo de suspensión trasera	Brazo basculante
Luz principal	LED

