

**MARCA: YAMAHA**

**Modelo: MT09**

**AÑO: 2024**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cilindraje	890 cc
Peso (con aceite y tanque de gasolina lleno)	189 Kg
Potencia	117.3 Hp a 10000 rpm
Torque	93.0 Nm a 7000 rpm
Tipo de motor	4 Tiempos DOHC, refrigerado por líquido
Largo total	2.090 mm
Ancho total	795 mm
Altura total	1.190 mm
Altura al asiento	825 mm
Distancia entre ejes	1.430 mm
Distancia mínima del piso	140 mm
Peso (Con aceite y tanque de gasolina lleno)	189 Kg
Tipo de motor	4 Tiempos DOHC, refrigerado por líquido
Disposición de los cilindros	3 Cilindros en línea
Cilindraje:	890 cc
Diámetro por carrera	78.0 X 62.1 mm
Relación de compresión:	11.5:1
Potencia Máxima:	117,3 Hp a 10000 rpm



Torque máximo	93.0 Nm a 7000 rpm
Arranque:	Eléctrico
Tipo de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Inyección de combustible
Capacidad de combustible:	14L
Encendido:	TCI
Capacidad batería	12V, 8.6 Ah
Batería	YTZ10S
Sistema de reducción primaria	Engranaje
Relación de reducción primaria	1.681 (79/47)
Sistema de reducción secundaria	Cadena
Relación de reducción secundaria	2.813 (45/16)
Tipo de embrague	Multidisco en aceite / Resorte en espiral
Tipo de transmisión	Transmisión constante de 6 velocidades
Relación de transmisión en 1ra	2.571 (36/15)
Relación de transmisión en 2da	1.947 (37/19)
Relación de transmisión en 3ra	1.619 (34/21)
Relación de transmisión en 4ta	1.381 (29/21)
Relación de transmisión en 5ta	1.190 (25/21)
Relación de transmisión en 6ta	1.037 (28/27)
Tipo de chasis	Diamante
Inclinación	250 00'
Avance	103 mm
Rueda delantera:	120/70ZR17 M/C 58W
Rueda trasera:	180/55ZR17 M/C 73W
Freno delantero:	Doble disco
Freno trasero:	Disco
Tipo de suspensión delantera	Horquilla telescópica
Tipo de suspensión trasera	Basculante (Por bieletas)
Luz principal	LED
Luz principal	12V 60/55W X 1

Información extraída del sitio web oficial de la marca





Información extraída del sitio web oficial de la marca

