

**TTR 110E**

**YAMAHA**

Enviado por :

Publicado el : 29/4/2013 13:20:32



**YAMAHA**

Inspiración ganadora de competiciones

Tipo de motor Refrigerado por aire, 4 tiempos, SOHC, Un cilindro inclinado hacia adelante

Cilindrada 110 cc

Diámetro x carrera 51,0 mm x 54,0 mm

Relación de compresión 9,3 : 1

Sistema de lubricación Cáster húmedo

Carburador Mikuni VM16/1

Tipo de embrague Húmedo, automático centrífugo  
Sistema de encendido CDI  
Sistema de arranque Eléctrico y patada  
Sistema de transmisión Toma constante, 4 velocidades  
Transmisión final Cadena

#### Chasis

Chasis Viga de tubo de acero  
Sistema de suspensión delantera Horquillas telescópicas  
Recorrido delantero 110 mm  
Ángulo de avance del pivote 26°  
Avance del pivote 60 mm  
Sistema de suspensión trasera Brazo oscilante, (monocross)  
Recorrido trasero 110 mm  
Freno delantero Disco único, Ø 95 mm  
Freno trasero Tambor, Ø 110 mm  
Neumático delantero 2.50-14 4PR  
Neumático trasero 3.00-12 4PR

#### Dimensiones

Longitud total 1.565 mm  
Anchura total 680 mm  
Altura total 923 mm  
Altura del asiento 670 mm  
Distancia entre ejes 1.080 mm  
Distancia mínima al suelo 180 mm  
Peso (incluidos depósito de aceite y depósito de combustible llenos) 72 kg  
Capacidad del depósito de combustible 3,8 litros  
Capacidad del depósito de aceite 1,0 litros