


 Colores Disponibles 


## Especificaciones

### MOTOR

Tipo de motor	Invertido, 4 tiempos, DOHC, 4 válvulas
Cilindrada	250 cm <sup>3</sup>
Diámetro x carrera	77,0 x 53,6 mm
Relación de compresión	13,8 : 1
Refrigeración	Por líquido
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de alimentación	Inyección electrónica, Mikuni® 44mm
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de encendido	TCI
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Transmisión	6 velocidades, engrane constante

### CHASIS

Bastidor	Cuna semidoble
Ángulo del eje delantero	27.2 °
Avance	116 mm
Suspensión delantera	Horquilla telescópica invertida KYB®
Recorrido suspensión delantera	300 mm
Suspensión trasera	Basculante, Amortiguador Monoshock KYB®
Recorrido suspensión trasera	306 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 270 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 245 mm
Neumático delantero	80/100-21, DUNLOP/MX33F
Neumático trasero	110/100-18, DUNLOP/MX33

### DIMENSIONES

Largo total	2.170 mm
Ancho total	825 mm
Altura total	1.265 mm
Distancia entre ejes	1.470 mm
Distancia mínima al suelo	330 mm
Peso en orden de marcha	110 kg
Capacidad depósito combustible	7.8 L

## CARACTERÍSTICAS

- Motor más controlable y potente
- Características del motor para un manejo potente y fácil en una variedad de situaciones.
- Facilidad para tomar curvas y ajuste fino de las partes de la carrocería
- Conducción con confianza Adaptable a condiciones difíciles con equipamiento específica para conducción de cross-country y enduro.


[www.yamahamotos.cl](http://www.yamahamotos.cl)

[yamaha motos chile](#)

[yamahamotoschile](#)

#### Consideraciones para la duración de la vida Útil de la Motocicleta

- 1.- Bajo condiciones de uso normales, excluyendo competencias tanto amateur como profesionales.
- 2.- Realizando las mantenencias periódicas tal cual lo indica el "TEMPARIO DE MANTENCIONES" de acuerdo con lo establecido por Yamaha.