



Colores Disponibles



Especificaciones

MOTOR

Tipo de motor	4 tiempos, refrigerado por líquido, DOHC, bicilindrico
Cilindrada	321 cm ³
Diámetro x carrera	68,0 x 44,1 mm
Relación de compresión	11,2 : 1
Potencia máxima	42,0 HP a 10.750 rpm
Torque máximo	29,6 Nm a 9.000 rpm
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Inyección electrónica
Sistema de encendido	TCI
Sistema de arranque	Electrico
Sistema de Transmisión	6 velocidades, engrane constante

CHASIS

Bastidor	Tipo Diamante
Ángulo del eje delantero	25.0°
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Recorrido suspensión delantera	130 mm
Suspensión trasera	Basculante con monoamortiguador
Recorrido suspensión trasera	125 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 298 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 220 mm
Neumático delantero	110/70-17 M/C, sin cámara
Neumático trasero	140/70-17 M/C, sin cámara

DIMENSIONES

Largo total	2.090 mm
Ancho total	755 mm
Altura total	1.070 mm
Distancia entre ejes	1.380 mm
Distancia mínima al suelo	160 mm
Radio de giro mínimo	2.9 m
Peso en orden de marcha	168 kg
Capacidad depósito de combustible	14.0 L

CARACTERÍSTICAS

- Potente motor Bicilíndrico de refrigeración líquida
- Luces de posición delanteras y foco mayor LED
- Frenos ABS de doble canal
- Horquilla delantera invertida de 37 mm
- Nuevo Tablero de instrumentos LCD de alta tecnología
- Nuevos intermitentes tipo LED



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.