



Colores Disponibles



Especificaciones

MOTOR

Tipo de motor	2 tiempos, admisión laminar YPVS
Cilindrada	249 cm ³
Diámetro x carrera	66,4 x 72,0 mm
Relación de compresión	8.9 - 10,6 : 1
Refrigeración	Por líquido
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de alimentación	Carburador Keihin® PWK385/1
Sistema de arranque	Pedal
Sistema de encendido	CDI
Sistema de lubricación	Mezcla previa YAMALUBE 2R, 30:1
Sistema de Transmisión	5 velocidades, engrane constante

CHASIS

Bastidor	Tipo diamante, aluminio
Ángulo del eje delantero	27.7 °
Avance	122 mm
Suspensión delantera	KYB, speed sensitive invertida, full ajustable
Recorrido suspensión delantera	300 mm
Suspensión trasera	Basculante con monoamortiguador KYB central
Recorrido suspensión trasera	314 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 270 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 240 mm
Neumático delantero	80/100-21, M/C DUNLOP MX33F
Neumático trasero	110/90-19, M/C DUNLOP MX33

DIMENSIONES

Largo total	2.185 mm
Ancho total	825 mm
Altura total	1.290 mm
Distancia entre ejes	1.485 mm
Distancia mínima al suelo	360 mm
Peso en orden de marcha	103 kg
Capacidad depósito combustible	6,6 L

CARACTERÍSTICAS

- Chasis ultraligero
- Radiador de mayor capacidad
- Aros Excel
- Neumaticos Ready to Race
- Pedalines Anchos de serie
- Manubrio de aluminio ajustable en 2 posiciones
- Sistema de frenos mejorados


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.

Duración de la motocicleta

Modelo YZ 250

Vida útil de la Motocicleta (En Años) 4

Disponibilidad de los respuestos posterior a ser descontinuada (En Años) 4