

# RAPTOR 450R SE

## Especificaciones



### MOTOR

Tipo de motor	4 tiempos DOHC refrigerado por líquido de 449 cc; 5 válvulas de titanio 686 cc
Diámetro por carrera	95,0 mm x 63,4 mm
Índice de compresión	11,8:1
Entrega de combustible	Inyección de combustible
Encendido	TCl: encendido eléctrico
Transmisión	5 velocidades; embrague asistido multidisco húmedo y antirrebote
Transmisión final	Cadena

### CHASIS

Suspension Delantera	Doble horquilla independiente con amortiguadores piggyback revestidos Kashima
Suspension Trasera	Basculante de aluminio fundido con amortiguador piggyback
Frenos Delanteros	Doble disco hidráulico
Frenos Trasero	Disco hidráulico de estilo ondulado
Neumáticos Delantero	AT21x7-10 Maxxis®
Neumáticos Traseros	AT20x10-9 Maxxis®

### DIMENSIONES

Largo total	1.795 mm
Ancho total	1.240 mm
Altura total	1.065 mm
Distancia entre ejes	1.270 mm
Distancia mínima del suelo	235 mm
Peso en orden de marcha	184 kg
Capacidad de combustible	10 L
Radio de giro mínimo	3.600 mm
Carga máxima	100 kg



Colores Disponibles



### CARACTERÍSTICAS

- Excelente máquina 4x2 para uso deportivo en circuitos abiertos y cerrados.
- Fácil manejo.
- Inyector de 12 agujeros que ofrece una excepcional atomización del combustible.
- Afilado diseño de la carrocería

### Duración de la motocicleta

Modelo RAPTOR 450R SE	Vida útil de la Motocicleta (En Años) 7	Disponibilidad de los respuestos posterior a ser descontinuada (En Años) 4
--------------------------	---	--

#### 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.