

Ficha técnica Yamaha YZ250F 2019

- Marca: Yamaha
- Tipo de carnet: Moto competición
- Año: 2019
- Plazas: 1
- Fabricante: Yamaha Motor Corporation
- Web fabricante: www.yamaha-motor.jp
- Importador: Yamaha Motor España
- Web importador: www.yamaha-motor.es

Motor

- Cilindrada exacta: 250 cc
- Ciclo: 4 T
- Disposición: Hacia atrás
- Distribución: DOHC (doble árbol de levas)
- Cilindros: 1
- Válvulas por cilindro: 4
- Alimentación: Keihin FCR-MX37/1
- Refrigeración: Agua
- Diámetro por carrera: 77 mm x 53.6 mm
- Compresión: 13.8 :1
- Combustible: Gasolina sin plomo 95

Sistema de encendido

- Encendido: Electrónico T.C.I.

Transmisión

- Transmisión secundaria: Cadena
- Embrague: Multidisco en baño de aceite
- Accionamiento: Mecánico
- Número de marchas: 5
- Relación primaria: 3.353 (57/17)
- Relación final: 3.846 (50/13)
- Relación 1: 2.143 (30/14)
- Relación 2: 1.750 (28/16)
- Relación 3: 1.444 (26/18)
- Relación 4: 1.222 (22/18)
- Relación 5: 1.042 (25/24)

Parte Ciclo

- Tipo de chasis: Hidroformado, doble viga lateral de aluminio

Suspensión delantera

- Tipo de suspensión delantera: Horquilla invertida de cartuchos de aire
- Modelo: KYB
- Recorrido: 310 mm

Suspensión trasera

- Tipo basculante: Doble brazo
- Material: Aluminio
- Tipo: Monoamortiguador progresivo con botella de gas separada
- Recorrido: 315 mm

Freno delantero

- Sistema: Disco
- Diámetro: 270 mm
- Pinza: 2 pistones

Freno trasero

- Sistema: Disco
- Diámetro: 245 mm
- Pinza: Nissin monopistón

Rueda delantera

- Diámetro de llanta: 21 "
- Material de llanta: Takasago Excel aluminio
- Marca de neumáticos: Pirelli
- Modelo de neumáticos: Scorpion MX
- Tipo de neumáticos: Con cámara
- Medida de neumáticos: 80/100-21 MS32

Rueda trasera

- Diámetro de llanta: 19 "
- Material de llanta: Takasago Excel aluminio
- Marca de neumáticos: Pirelli
- Modelo de neumáticos: Scorpion MX
- Tipo de neumáticos: Con cámara

- Medida de neumáticos: 100/90-19 MS32

Dimensiones

- Longitud máxima: 2.175 mm
- Anchura máxima: 825 mm
- Altura máxima: 1.285 mm
- Distancia entre ejes: 1.475 mm
- Altura de sillín: 970 mm
- Avance: 119 mm
- Ángulo de lanzamiento: 27 °
- Capacidad del depósito: 6.2 l.
- Peso declarado: 106 Kg

Equipamiento

- Hueco bajo el asiento: NO