

WR125 VERSION R Y VERSION X.

YAMAHA

Enviado por :

Publicado el : 23/4/2013 14:04:59



YAMAHA

Cuando hablamos de una WR lo hacemos de una moto de enduro, y la nueva WR 125 R de Yamaha no desmerece para nada esta denominación

--- CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS ---

Tipo de motor 4 tiempos, monocilindrico inclinado hacia adelante, 4 válvulas, SOHC

Cilindrada 124,7 cc

Refrigeración Líquida

Diámetro / Carrera 52 x 58,6 mm

Relación de compresión 11,2 : 1
Potencia máxima 15 CV / 9.000 r.p.m

Par máximo 12,2 Nm (1,24 kg-m) / 8.000 r.p.m

Lubricación Cárter húmedo

Suministro de carburante Inyección electrónica de combustible

Tipo de embrague Húmedo, de espiral multidisco

Sistema de encendido TCI (digital)

Sistema de Arranque Eléctrico

Sistema de transmisión 6 Velocidades de medida constante

Relación Primaria 73/24 (3.042)

Relación Secundaria 53/14 (3.786)

Relación de Cambio

1ª Velocidad 34/12 (2.833)

2ª Velocidad 30/16 (1.875)

3ª Velocidad 30/22 (1.364)

4ª Velocidad 24/21 (1.143)

5ª Velocidad 22/23 (0.957)

6ª Velocidad 21/25 (0.840)

Transmisión final Cadena

--- ESTRUCTURA DE LA MOTO ---

Chasis Doble chasis tubular de aluminio

Suspensión delantera Horquilla telescópica

Diámetro

41 mm

Recorrido

240 mm

Suspensión trasera Monoamortiguador

Recorrido

230 mm

Freno delantero Disco, Ø 240 mm

Freno trasero Disco, Ø 220 mm

Neumático delantero 80/90-21 M/C 48P

Neumático trasero 110/80-18 M/C 58P

--- DATOS GENERALES ---

Longitud 2.180 mm

Ancho 835 mm

Altura 1.220 mm

Altura del asiento 930 mm

Distancia entre ejes 1.430 mm

Distancia mínima al suelo 265 mm

Peso en seco 133 Kg.

Capacidad depósito combustible 8,5 Litros

Capacidad depósito aceite 1,15 Litros

Cumple la normativa de emisión de gases Euro 3