

MACIS 125

BENELLI

Enviado por :

Publicado el : 8/5/2013 15:35:36



BENELLI MACIS 125

Tipo de motor Monocilíndrico, 4 tiempos, 2 válvulas, árbol de levas en cabeza

Refrigeración Líquida

Cilindrada 124,6 cc

Diámetro x Carrera 52,4 x 57,8 mm

Relación de Compresión 10,4 : 1

Potencia 12,1 Cv (8,9 kW) / 8.500 rpm

Par máximo 10,7 Nm (1,1 kgm) / 6.500 rpm

Alimentación Carburador Ø26 mm - PD26J

Lubricación Carter húmedo

Sistema de Escape Catalizador

Embrague Automático centrifugo

Transmisión Primaria Correa trapezoidal

Transmisión Final Engranajes en baño de aceite

Encendido CDI

Bujía NGK CR8E

Arranque Eléctrico

Homologación Euro 3

--- ESTRUCTURA DE LA MOTO ---

Chasis Enrejado tubular de acero, de doble cuna

Suspensión Delantera Horquilla telescópica hidráulica

Diámetro

33 mm

Recorrido

86 mm

Suspensión Trasera Doble amortiguador hidráulico

Recorrido

58 mm

Freno Delantero Disco de acero inoxidable 240 mm con pinza flotante de dos pistones

Freno Trasero Disco de acero inoxidable 220 mm con pinza flotante de dos pistones

Llanta Delantera 2,5" x 16", aluminio

Llanta Trasera 2,75" x 16", aluminio

Neumático Delantero 100-80 R16

Neumático Trasero 120-80 R16 (100-80 R16)

--- DATOS GENERALES ---

Largo Total 2.095 mm

Anchura Total 720 mm

Distancia Entre Ejes 1.380 mm

Altura Total 1.115 mm

Altura del Asiento 800 mm

Capacidad del Depósito 7,5 Litros

Peso en Seco 130 Kg.

Masa Máxima Autorizada 295 Kg.

Peso en Orden de Marcha 137 Kg.