

FICHA TÉCNICA

Motor y transmisión

Cilindrada: 749 cc

Ciclo: 4 T

Disposición: En V longitudinal a 90°

Distribución: Doble árbol de levas comandado por un sistema mixto de engranajes y cadena

Cilindros: 2

Válvulas por cilindro: 4

Alimentación: Inyección electrónica que integra un sistema de apertura del acelerador RIDE BY WIRE

Refrigeración: Agua

Diámetro por carrera: 92 mm x 56.4 mm

Compresión: 11 :1

Potencia máxima declarada: 95 CV a 9.000 rpm

Par máximo declarado: 8.25 Nm a 7.000 rpm

Combustible: Gasolina sin plomo 95/98

Normativa anticontaminación: Euro3

Limitación: 1

Encendido: Electrónico CDI

Transmisión primaria: Cascada de engranajes

Transmisión secundaria: Cadena

Embrague: Multidisco en baño de aceite

Accionamiento: Hidráulico

Número de marchas: 6

24/25 (1,04)

Chasis

Tipo de chasis: Estructura tubular

Suspensión delantera

Tipo de suspensión delantera: Horquilla invertida

Diámetro de barras: 43 mm

Recorrido: 120 mm

Suspensión trasera

Tipo basculante: Doble brazo

Material: Aluminio

Tipo de suspensión trasera: Monoamortiguador con sistema progresivo

Recorrido: 130 mm

Regulaciones: Extensión y precarga

Freno delantero

ABS: Si

Sistema: 2 discos

Diámetro: 320 mm

Pinza: Aprilia radial de 4 pistones ABS Continental de dos canales

Bomba: Radial

Freno trasero

Sistema: Disco

Diámetro: 245 mm

Pinza: 1 pistón ABS

Rueda delantera

Diámetro de llanta: 17 "

Garganta de llanta: 3.5

Material de llanta: Aluminio

Medida de neumáticos: 120/70 -ZR 17

Rueda trasera

Diámetro de llanta: 17 "

Garganta de llanta: 6

Material de llanta: Aluminio

Medida de neumáticos: 180/55- ZR 17

Dimensiones y prestaciones

Longitud máxima: 2.265 mm

Anchura máxima: 800 mm

Altura máxima: 1.210 mm

Distancia entre ejes: 1.440 mm

Altura de sillín: 810 mm

Capacidad del depósito: 16 l.

Equipamiento

Cuentarrevoluciones

Reloj horario

Nivel de gasolina

Temperatura de refrigerante

Indicador de marcha engranada

Testigo de reserva

Caballote central

Pata de cabra

Maleta