

# FICHA TÉCNICA

---

## Motor y transmisión

Cilindrada: 500 cc

Ciclo: 4 T

Disposición: En línea

Distribución: DOHC

Cilindros: 2

Válvulas por cilindro: 4

Alimentación: Inyección electrónica con cuerpos de 37mm

Refrigeración: Agua

Diámetro por carrera: 69 mm x 66.8 mm

Compresión: 11.5 :1

Potencia máxima declarada: 47.6 CV a 8.500 rpm

Par máximo declarado: 45 Nm a 4.500 rpm

Combustible: Gasolina sin plomo 95

Normativa anticontaminación: Euro 4

Encendido: Digital

Transmisión secundaria: Cadena

Embrague: Multidisco en baño de aceite

Accionamiento: Hidráulico

Número de marchas: 6

## Chasis

Tipo de chasis: Entramado de tubos de acero

## Suspensión delantera

Tipo de suspensión delantera: Horquilla invertida

Diámetro de barras: 50 mm

Recorrido: 135 mm

Regulaciones: Regulable

## Suspensión trasera

Tipo basculante: Doble brazo

Material: Acero

Tipo de suspensión trasera: Amortiguador central

Recorrido: 135 mm

Regulaciones: Precarga de muelle

## Freno delantero

ABS: Sí

Sistema: Doble disco

Diámetro: 320 mm

Pinza: Pinza de anclaje radial Benelli de 4 pistones (ABS)

## Freno trasero

Sistema: Disco

Diámetro: 260 mm

Pinza: Doble pistón Benelli (ABS)

## Rueda delantera

Diámetro de llanta: 17 "

Garganta de llanta: 3.5

Material de llanta: Aleación de Aluminio

Medida de neumáticos: 120/70-ZR17

## Rueda trasera

Diámetro de llanta: 17 "

Garganta de llanta: 4.5

Material de llanta: Aleación de aluminio

Medida de neumáticos: 160/60-ZR17

## Dimensiones y prestaciones

Longitud máxima: 2.200 mm

Anchura máxima: 915 mm

Altura máxima: 1.490 mm

Distancia entre ejes: 1.525 mm

Altura de sillín: 840 mm

Capacidad del depósito: 20 l.

Peso declarado: 213 Kg

## Equipamiento

Hueco bajo el asiento

Si, para documentación y pequeñas herramientas

Cuentarrevoluciones

Reloj horario

Nivel de gasolina

Temperatura de refrigerante

Temperatura ambiente

Testigo de reserva

warning

Toma de corriente

Pata de cabra

Maleta