







MOTOR

Tipo de motor
Desplazamiento
Diametro x Carrera
Relación de Compresión
Troque máximo
Potencia máxima
Sistema de suministro
de combustible
Sistema de refrigeración
Sistema de encendido

de combustible

Sistema de refrigeración

Sistema de encendido

Tipo de transmisión

Velocidad ralentí

Refrigeración por aire

Eléctrico / Pedal

5 velocidades marcha constante

Velocidad ralentí1400 +/- 100 r/minVolumen de aceite1.2 L (Desensamble)1.0 L (Drenaje)



SUSPENSIÓN

Tipo de suspensión (Frontal) Tipo de suspensión (Posterior) Hidráulica telescópica con buje antifricción Brazo basculante con mono amortiguador

4 tiempos mono cilíndrico, OHC, 2 válvulas



FRENOS

LLANTAS

Tipo de freno (Frontal)

Disco 276 mm con ABS

149.2 cc

57.3 mm x 57.8 mm

Carburador tipo CV

12,6 N-m @ 6.500 +/- 500 rpm

14.15 HP @ 8500 +/- 500 rpm



Dimensiones de la rueda (Frontal)
Dimensiones de la rueda (Posterior)
Tipo de rin (Frontal)
Tipo de rin (Posterior)

Capacidad del tanque

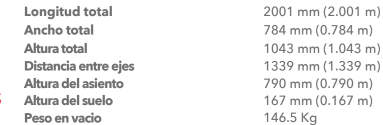
100/80-17 52 P (Tubeless tyre/Sin Cámara) 130/70 R17 62 P (Tubeless tyre/Sin Cámara) 17" Aleación



TANQUE DE COMBUSTIBLE

12.4 litros (2.0 litros de reserva útil)

17" Aleación





DIMENSIONES Y PESO

Capacidad de carga 130 Kg



TECNOLOGÍA DE CONTRA BALANCEADOR

Siente la suavidad con menos vibraciones, mayor vida útil del motor y un rendimiento al máximo.

GRÁFICOS MODERNOS Y LLANTAS MÁS ANCHAS

Atrae todas las miradas con sus atrevidos gráficos, llantas más anchas para un mejor agarre y un guardabarro trasero que aporta un plus de diseño y protección.

FAROS LED

Conduce con estilo y seguridad con los modernos faros 100% LED que mejoran la visibilidad y añaden estilo a tu moto.