







MOTOR

Tipo

Refrigerado por aire, 4 tiempos, 2 válvulas,

mono cilindro OHC

Cilindraje 199.6 cc.

 Max. Potencia
 18,1 HP @8000 rpm.

 Max. Torque
 17,1 NM @6500 rpm

Relación de Compresión 10:01

Arranque Eléctrico y Pedal.



TRANSMISIÓN Y CHASIS

Caja de cambios

Mecánica de 5 velocidades, embrague húmedo



SUSPENSIÓN

Delantera Trasera Hidráulica telescópica de 37mm.

Monoamortiguador ajustable en 7 posiciones.



FRENOS

Delanteros Traseros Disco de 276 mm

Disco de 220 mm



RUEDAS Y LLANTAS

Llanta delantera Llanta trasera 100 / 80 x 17 - 52P Sin neumático

130 / 70 x R17 - 62P Sin neumático



ELÉCTRICO

Batería

Luz de cruce

Peso sin carga

12V - 4Ah *Batería MF

Lámpara Luz delantera 12V-35/35W Lámpara Luz Trasera 12V-2,1/1,4W

12V-2,1/1,4W (LED)

148 Kg.

12V-10Wx4 (Lente claro, bombillo ambar)



DIMENSIONES

Largo 2062 mm.

Ancho 778 mm.

Alto 1072 mm.

Distancia entre ejes 1338 mm.

Capacidad del Tanque 12,4 Litros.



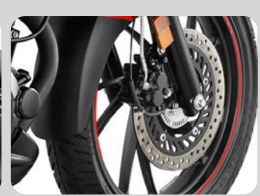
MONO SHOCK AJUSTABLE

Mono suspensión ajustable de 7 posiciones para mayor control y comodidad superior.



LUZ LED TRASERA

Robustez combinada con líneas agresivas.



DOBLE FRENO DE DISCO

Freno de disco delantero de 276 mm y disco trasero de 220 mm.