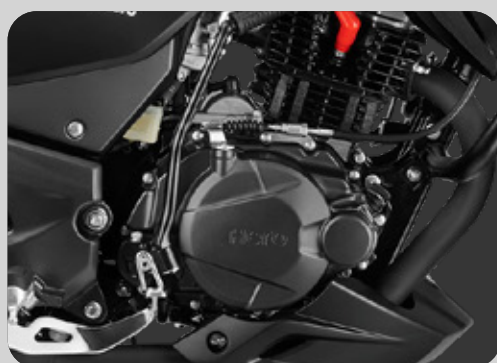




Colores disponibles



	MOTOR	Tipo Cilindraje Max. Potencia Max. Torque Relación de Compresión Arranque	Refrigerado por aire, 4 tiempos, 2 válvulas mono cilindro OHC 199.6 cc 18,1 HP @8000 rpm 17,1 NM @6500 rpm 10:01 Eléctrico y Pedal
	TRANSMISIÓN Y CHASIS	Caja de cambios	Engrane constante de 5 velocidades
	SUSPENSIÓN	Delantera Trasera	Telescópica (37 mm de diámetro) con doble casquillo DU Ajustable en 7 posiciones de precarga
	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 Lámpara/Luz delantera Lámpara/Luz Trasera Luz de cruce	12V - 4Ah *Batería MF 12V-35/35W 12V-2,1/1,4W (LED) 12V-10Wx4 (Lente claro, bombillo ambar)
	DIMENSIONES	Largo Ancho Alto Distancia entre ejes Capacidad del tanque Peso sin carga	2062 mm 778 mm 1072 mm 1338 mm 12,4 Litros 148 Kg



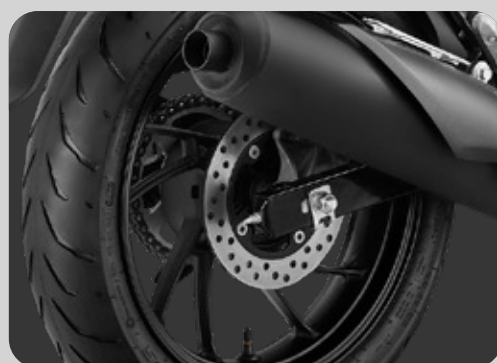
POTENTE MOTOR DE 199,6CC CON 18,1HP

17 Nm de torque, monocilíndrico, 4 Tiempos, 2 válvulas mono cilindro OHC.



MONOSHOCK

Suspensión trasera ajustable en 7 posiciones para una cómoda conducción.



DOBLE FRENO DE DISCO

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