

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2019
Marca	Kawasaki
Tipo de moto	Deportiva
Colores disponibles	Negro, Gris
Posición de manejo	Inclinada
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Japón



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	399
Nro de cilindros	2
Diámetro por carrera (mm)	70x51,8
Ratio de compresión	11.5:1
Torque (Nm)	38
Torque RPM	8,000
Tipo	4 tiempos
Potencia (hp)	45
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Con 2 cuerpos de admisión de 32 mm
Capacidad del tanque (gl)	3.7
Rendimiento * (km/gl)	104
Autonomía * (km)	384.63

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	310
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	220

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	6
Velocidad máxima (km/h)	190

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	110
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	150
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	14
Distancia del asiento al piso (cm)	79
Distancia entre ejes (cm)	137
Peso (kg)	166
Largo (cm)	199
Ancho (cm)	71
Alto (cm)	112

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
-------------------	----

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)

TABLERO

Tipo	Analógico-Digital
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-