

ESPECIFICACIONES

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



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	649
Nro de cilindros	2
Diámetro por carrera (mm)	83x60
Ratio de compresión	10.8:1
Torque (Nm)	66
Torque RPM	6,500
Tipo	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	68
Encendido	Electrónico
Sistema de Arranque	-
Enfriamiento	Radiador de agua

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	DFI® con cuerpos de aceleración Keihin de 36 mm
Capacidad del tanque (gl)	4
Rendimiento * (km/gl)	70
Autonomía * (km)	280

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Disco
Freno delantero (detalle)	Discos lobulados dobles con cálibers de cuatro pistones y ABS
Diámetro freno delantero (mm)	300
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Disco
Freno posterior (detalle)	Disco lobulado individual y ABS
Diámetro de freno posterior (mm)	220

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	6
Velocidad máxima (km/h)	200

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	120
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	160
Alto de llanta posterior (%)	60
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	13
Distancia del asiento al piso (cm)	79
Distancia entre ejes (cm)	141
Peso (kg)	186
Carga útil (kg)	160
Largo (cm)	207
Ancho (cm)	78
Alto (cm)	108

GARANTÍA *

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

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Suspensión posterior	Back-Link con ajuste de precarga ajustable y brazo oscilante

TABLERO

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