

## ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2019
Marca	Yamaha
Tipo de moto	Doble propósito - Todo Terreno
Colores disponibles	Azul, Negro, Beige
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	China



AZUL

### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	149
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	57.3x57.9
Ratio de compresión	9.6:1
Torque (Nm)	12.5
Torque RPM	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC
Potencia (hp)	11.94
Encendido	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire

### CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Capacidad del tanque (gl)	3.17
Rendimiento * (km/gl)	130
Autonomía * (km)	412.1

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

### FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón marca Nissin
Diámetro freno delantero (mm)	230
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	130

### TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	5
Velocidad máxima (km/h)	100

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	19
Material de aro delantero	Fierro con radios tejidos
Aro delantero (detalle)	Aro de fierro con rayos tejidos
Ancho de llanta posterior (mm)	110
Alto de llanta posterior (%)	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	19
Material de aro posterior	Fierro con radios tejidos
Aro posterior (detalle)	Aro de fierro con rayos tejidos
Cámara	-

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	23.5
Distancia del asiento al piso (cm)	83.5
Distancia entre ejes (cm)	135
Peso (kg)	131
Carga útil (kg)	160
Largo (cm)	205
Ancho (cm)	83
Alto (cm)	114

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	48
Kilómetros de garantía	40,000

\* Lo que ocurra primero

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) con basculante por bieletas

**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	-