

# **ESPECIFICACIONES**

Código	-
Año de Modelo	2018
Marca	Italika
Tipo de moto	Deportiva
Colores disponibles	Negro con rojo
Posición de manejo	Inclinada
Número de asientos	2
Origen de la marca	México
País de fabricación	China



NEGRO CON ROJO

#### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	250
Nro de cilindros	1
Torque (Nm)	15.77
Torque RPM	7,500
Tipo	4 tiempos
Potencia (hp)	16.43
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aceite

### CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Capacidad del tanque (gl)	4.22
Rendimiento * (km/gl)	82.84
Autonomía * (km)	349.6

 $<sup>^{\</sup>star}$  Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

#### **FRENOS**

Sistema de frenos ABS (delantero)	No
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	
Sistema de frenos ABS (posterior)	No
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	·

#### **TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	116	





# **ITALIKA**

Horquillas telescópicas invertidas

Amortiguador central (Monoshock)

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)	140
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	

TΛ	DI	EDC

<u>Suspen</u>sión

Suspensión delantera

Suspensión posterior

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

## PESO Y DIMENSIONES

Distancia del asiento al piso (cm)	78	
Peso (kg)	128	
Carga útil (kg)	150	
Largo (cm)	198	
Ancho (cm)	81	
Alto (cm)	119	

#### **GARANTÍA** \*

Meses de garantía	24
Kilómetros de garantía	20,000

<sup>\*</sup> Lo que ocurra primero

