

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2018
Marca	Ronco
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Azul, Negro
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Perú
País de fabricación	China



AZUL

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	149
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	56.5x53.8
Torque (Nm)	11
Torque RPM	8,500
Tipo	4 tiempos OHC con balanceador
Potencia (hp)	13.67
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	De un solo cuerpo
Capacidad del tanque (gl)	3.69
Rendimiento * (km/gl)	120
Autonomía * (km)	442.8

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	-
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	-

TRANSMISIÓN

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

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80
Alto de llanta delantera (%)	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	18
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	90
Alto de llanta posterior (%)	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16
Distancia del asiento al piso (cm)	75
Distancia entre ejes (cm)	124
Peso (kg)	125
Carga útil (kg)	153
Largo (cm)	200
Ancho (cm)	78
Alto (cm)	105

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	12,000

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral

TABLERO

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