

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|-----------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2020 |
| Marca | Suzuki |
| Tipo de moto | Pistera |
| Colores disponibles | Azul |
| Posición de manejo | Inclinada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Japón |
| País de fabricación | India |



AZUL

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 155 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 56.0 x 62.9 |
| Ratio de compresión | 9.8:1 |
| Torque (Nm) | 13.7 |
| Torque RPM | 6,000 |
| Tipo | 4 tiempos. SOHC |
| Potencia (hp) | 13.8 |
| Encendido | Electrónico |
| Sistema de Arranque | Eléctrico y Mecánico (botón y pedal) |
| Enfriamiento | Aire |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | Inyección electrónica |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.17 |
| Rendimiento * (km/gl) | 170 |
| Autonomía * (km) | 538.9 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | - |
| Tipo de freno delantero | Disco |
| Freno delantero (detalle) | Ventilado |
| Diámetro freno delantero (mm) | 266 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | - |
| Tipo de freno posterior | Disco |
| Freno posterior (detalle) | Ventilado |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 240 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 5 |
| Velocidad máxima (km/h) | 110 |

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 17 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 140 |
| Alto de llanta posterior (%) | 60 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|------|
| Despeje del suelo (cm) | 16 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 77.8 |
| Distancia entre ejes (cm) | 133 |
| Peso (kg) | 135 |
| Largo (cm) | 205 |
| Ancho (cm) | 78.5 |
| Alto (cm) | 103 |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 12 |
| Kilómetros de garantía | 10,000 |

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|--|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales Telescópico, muelle helicoidal, empapado en aceite |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Tipo palanca oscilante, muelle de bobina, impregnado de aceite, precarga del muelle |

TABLERO

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