

## 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 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 | -  |