

GIXXER SF 250 FI ABS 2026

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2026 |
| Marca | Suzuki |
| Tipo de moto | Deportiva |
| Colores disponibles | Negro Mate, Blanco / Azul |
| Posición de manejo | Inclinada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Japón |
| País de fabricación | China |



NEGRO MATE

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 249 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 53.5 x 55.2 |
| Ratio de compresión | 11.5:1 |
| Torque (Nm) | 22.2 |
| Torque RPM | 7,500 |
| Tipo | 4 tiempos SOHC 4 Válvulas |
| Potencia (hp) | 26.1 |
| Encendido | ECU |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Aceite |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | SEP |
| Capacidad del tanque (gl) | 2.9 |
| Rendimiento * (km/gl) | 120 |
| Autonomía * (km) | 348 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado |
| Freno delantero (detalle) | - |
| Diámetro freno delantero (mm) | 290 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 240 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 130 |

GIXXER SF 250 FI ABS 2026

SUZUKI

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 de Aluminio |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 140 |
| Alto de llanta posterior (%) | 60 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación de Aluminio |
| Cámara | Sin cámara (Tubeless) |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 16 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 79 |
| Distancia entre ejes (cm) | 143 |
| Peso (kg) | 161 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 208.5 |
| Ancho (cm) | 74 |
| Alto (cm) | 111 |

ADICIONALES

| | |
|-----------------------------|----------|
| Luz Principal (baja y alta) | LED |
| Luces direccionales | Halógena |
| Luz de freno | LED |
| Luz de posición delantera | LED |
| Luz de posición trasera | LED |
| Seguro de Timón | Si |

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) Brazo oscilante |

TABLERO

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

GARANTÍA *

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

* Lo que ocurra primero