

COMPARACIÓN

SUZUKI
GIXXER SF 150 2026



BLANCO / AZUL

BAJAJ PULSAR
RS200 2026



BLACO / GRIS

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Suzuki	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Deportiva	Deportiva
Colores disponibles	Blanco / Azul	Blaco / Gris
Posición de manejo	Inclinada	Inclinada
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Japón	India
País de fabricación	Japón	India

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	155	199.5
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	72x49
Ratio de compresión	-	11.0:1
Torque (Nm)	13.8	18.3
Torque RPM	6,000	8,000
Tipo	4 tiempos SOHC SOHC 4 válvulas	4 tiempos SOHC DTS-i
Potencia (hp)	13.41	24.14
Encendido	ECU	ECU
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire	Líquido con radiador de agua

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Ventilado	Con cáliper de doble pistón

SUZUKI
GIXXER SF 150 2026

BAJAJ PULSAR
RS200 2026

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Diámetro freno delantero (mm)	266	300
Sistema de frenos ABS (posterior)	-	Si
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	Ventilado	Con cáliper de un pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	240	230

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Inyección electrónica	FI
Capacidad del tanque (gl)	3.17	3.43
Rendimiento * (km/gl)	140	140
Autonomía * (km)	443.8	480

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	6
Velocidad máxima (km/h)	115	144

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	100	100
Alto de llanta delantera (%)	80	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	140	130
Alto de llanta posterior (%)	60	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	Sin cámara
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	-

SUZUKI
GIXXER SF 150 2026

BAJAJ PULSAR
RS200 2026

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales Telescópica hidráulica	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Mono amortiguador, ajustable en 7 posiciones.	Amortiguador central (Monoshock) monoshock Nitrox con 5 niveles de ajuste

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16	15.7
Distancia del asiento al piso (cm)	78	81
Distancia entre ejes (cm)	136	135.2
Peso (kg)	141	165
Carga útil (kg)	150	130
Largo (cm)	202	199.9
Ancho (cm)	80	75.9
Alto (cm)	103.5	111.4

TABLERO

Tipo	Digital	Analógico-Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
Indicador de marcha engranada	Si	-
Reloj	Si	Si

ADICIONALES

Luz Principal (baja y alta)	LED	LED
Luces direccionales	Halógena	LED
Seguro de Timón	Si	Si

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	24
Kilómetros de garantía	10000	30000

* Lo que ocurra primero