



**GIXER SF 150
ABS**



Freno delantero
ABS



Uso atrevido de facetas
y líneas de carácter fluidas



Luces LED desarrolladas
exclusivamente



Nuevo diseño
luz trasera



Nuevo desarrollo
de asiento

POWERED BY
SEP
SUZUKI ECO PERFORMANCE

ABS

FI FUEL
INJECTION

Intermotors del Perú S.A.C. informa que unilateralmente podrá modificar la oferta de productos en cuanto, y sin limitarse a: especificaciones, colores, materiales, entre otras características de acuerdo a inventarios y procesos productivos, de atención de mercado al consumidor final. Cada modelo podrá ser descontinuado sin notificación previa. Sugerimos consultar a través de la red de distribuidores autorizados de la marca o almacenes directos, los detalles de los cambios que se lleguen a realizar.

GIXXER SF 150 ABS

UNA NUEVA FORMA DE RODAR

Presentamos la nueva Suzuki Gixxer SF 150. De los fabricantes de Hayabusa y GSX-R, llega la New Gixxer SF 150 para formar parte de un linaje de leyendas.



■ GRIS / VERDE

■ BLANCA / AZUL

■ NEGRO



ABS

Un sistema de frenos antibloqueo (ABS) controlado eléctricamente que produce una fuerza de frenado estable en diversas condiciones de la superficie de la carretera. El sistema ayuda a evitar el bloqueo de la rueda cuando se produce un cambio repentino en la superficie de la carretera durante el frenado o cuando se aplica una fuerza de frenado excesiva.

FI FUEL INJECTION

La New Gixxer ahora viene con tecnología avanzada de inyección de combustible que mejora la eficiencia del combustible y la respuesta del acelerador. ¡6 sensores calculan los datos en tiempo real para obtener la cantidad óptima de combustible que se inyectará para una mejor eficiencia de combustión, lo que resulta en una mejorada eficiencia del combustible y una respuesta precisa del acelerador!

POWERED BY

SEP

SUZUKI ECO PERFORMANCE

SEP (Suzuki Eco Performance) es un concepto propuesto y desarrollado por Suzuki. En Suzuki, prestamos gran atención al desempeño en la conducción, y el "SEP" es sinónimo de nuestra nueva generación de motores que ofrece un bajo consumo de combustible y una aceleración superior.

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Transmisión	5 velocidades
Cilindrada	155 cm ³
Motor	4 tiempos, 1 cilindro, refrigerado por aire
Suspensión delantera	Telescópica
Suspensión trasera	Mono Amortiguado, Ajustable en 7 posiciones
Sistema de válvulas	SOHC
Diámetro x Carrera	56.0 mm x 62.9 mm
Sistema de combustible	Inyección Electrónica
Sistema de arranque	Eléctrico
Distancia entre ejes	1340 mm
Largo	2025 mm
Ancho	715 mm
Altura	1035 mm
Altura del asiento	795 mm
Distancia al piso	165 mm
Peso en orden de marcha	145 Kg
Llanta delantera	100/80 R 17 M/C 52P TUBELESS
Llanta trasera	140/60 R 17 M/C 63P TUBELESS
Freno delantero	Disco ABS
Freno Trasero	Disco
Capacidad del tanque de combustible	12 Lt / 3.17 Gal
Potencia Máxima	13.41 HP a 8000 RPM
Torque Máximo	13.8 N a 6000 RPM

*Susceptibles a cambio de acuerdo a las variables geográficas y las condiciones de manejo de cada conductor y uso de cada motocicleta.

Distribuidor autorizado

inTERmotors

WWW.SUZUKIMOTOS.PE

f Suzuki Motos Perú

@suzukimotosperu

@suzukimotosperu