



MOTOS.COM.AR  
**GAF**<sup>®</sup>  
**JL**

# GAF JL50cc



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Motor</b>	Dos tiempos, monocilíndrico 49 cc, refrigerado por aire
<b>Chasis</b>	Construido en caño reforzado
<b>Potencia máxima</b>	2 cv a 9000 rpm
<b>Transmisión</b>	Embrague centrífugo reforzado, con reductor y cadena
<b>Acelerador</b>	a gatillo con tope y regulación de velocidad
<b>Arranque</b>	Manual a piola, con carcasa en aluminio Sistema de arranque suave con doble reforzado y largador automático
<b>Rodado:</b>	6
<b>Peso</b>	45 kg
<b>Sistemas de freno Freno</b>	Doble disco delantero y uno trasero y freno de mano
<b>Capacidad de carga max</b>	hasta 2 personas 45kg total
<b>Suspensión</b>	Doble amortiguador delantero y un amortiguador trasero, con regulación.
<b>Otros</b>	Llave de contacto, cubrecadena completa, botón pare de emergencia Tanque de nafta con capacidad de 3

## OPCIÓN COLOR



# **GAF** JL50cc

## **GALERÍA**



# GAF

## JL90<sup>cc</sup> RENEGADE



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones	
Motor	Monocilíndrico de Tipo horizontal, 4 tiempos Refrigerado por aire
Diámetro por Carrera	50 x 45mm
Relación de Compresión	8.1:1
cilindrada	90cc
Potencia Máxima	5.1 HP/7500/min
Torque Máximo	7.76N <sup>3</sup> 500/min
Sistema de Cambios	Automático
Tipo de Transmisión	Cadena 428-110
Alimentación	Carburador pz26
Encendido	Eléctrico cdi
Arranque	Eléctrico
Combustible	Nafta sin plomo
Tanque de Combustible	3l
Sistema de Freno	Hidráulicos delantero y trasero, a disco
Cuadro	Reforzado tubular
Suspensión Delantera	Monoshock Regulable Independientes
Suspensión Trasera	Monoshock Regulable
Neumático Delantero	14.5x7-8
Neumático Trasero	14.5 x 78
Peso Neto	84kg
Máxima Carga	85kg
Dimensiones	
Distancia Entre Ejes	850 mm
Despeje	110 mm
Altura	610 mm

### OPCIÓN COLOR



GAF

GAF

# GAF

## JL90<sup>cc</sup> RENEGADE

GALERÍA



# JL90<sup>cc</sup>

GAF

GAF

# GAF *JL110cc*



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Tipo:		4 TIEMPOS AUTOMATICO
Desplazamiento:	F-N-R	106,7
Diámetro x carrera		52.4mm×49,5mm
Bateria	12V-5AH	
Drive:	Chain	
Refrigeración :	Aire forzado	
Sistema de arranque:	Electrico y Manual	
Potencia declarada:	4,9kw	
Velocidad máxima:	50 km/h	
Capacidad del tanque:	2,2L	
Neumatico trasero y delantero :	Delantero 16×8-7" / Trasero 16×8-7"	
Freno	Freno de disco hidráulico delantero y trasero	
Altura del asiento:	630mm	
Distancia al suelo:	120mm	
Peso neto	84kg	
Carga máxima	65kg	
Color:	Blanco, Negro	

### OPCIÓN COLOR



# **GAF** *JL110cc*

## **GALERÍA**



# JL110cc

# GAF JL150cc



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Tipo:		4 TIEMPOS AUTOMATICO
Desplazamiento:	CVT F-N-R	149.6cm³
Diámetro x carrera		57.4mm×57.8mm
Batería	12V-9AH	
Drive:	Chain	
Refrigeración :	Aire forzado	
Sistema de arranque:	Eléctrico y Manual	
Potencia declarada:	6.2kw	
Velocidad máxima:	60 km/h	
Capacidad del tanque:	6L	
Filtro de aire:	Cartucho	
Neumático trasero y delantero :	Delantero 23×7-10" / Trasero 22×10-10"	
Freno	Freno de disco hidráulico doble Fr de mano, freno de disco hidráulico simple Rr de pie	
Altura del asiento:	790mm	
Distancia al suelo:	185mm	
Dimensiones	1670mm×1020mm×1100mm	
Peso neto	160kg	
Carga máxima	150kg	
Color:	Blanco, Negro	

## OPCIÓN COLOR



# GAF JL150cc



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Tipo:		4 TIEMPOS AUTOMATICO
Desplazamiento:	CVT F-N-R	149.6cm <sup>3</sup>
Diámetro x carrera		57.4mm×57.8mm
Batería	12V-9AH	
Drive:	Chain	
Refrigeración :	Aire forzado	
Sistema de arranque:	Eléctrico y Manual	
Potencia declarada:	6.2kw	
Velocidad máxima:	60 km/h	
Capacidad del tanque:	6L	
Filtro de aire:	Cartucho	
Neumático trasero y delantero :	Delantero 23×7-10" / Trasero 22×10-10"	
Freno	Freno de disco hidráulico doble Fr de mano, freno de disco hidráulico simple Rr de pie	
Altura del asiento:	790mm	
Distancia al suelo:	185mm	
Dimensiones	1670mm×1020mm×1100mm	
Peso neto	160kg	
Carga máxima	150kg	
Color:	Blanco, Negro	

## OPCIÓN COLOR



# **GAF** *JL150cc*

## **GALERÍA**



# GAF JL250cc



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Tipo:		4 TIEMPOS AUTOMATICO
Desplazamiento:	CVT, F-N-R	224,2CC
Diámetro x carrera		57.4mm×57.8mm
Batería	12V-9AH	
Drive:	Chain	
Refrigeración :	Aire forzado	
Sistema de arranque:	Electrico y Manual	
Potencia declarada:	10,8kw	
Velocidad máxima:	70 km/h	
Capacidad del tanque:	14L	
Filtro de aire:	Cartucho	
Neumatico trasero y delantero :	Delantero 23×7-10" / Trasero 22×10-10"	
Freno	Freno de disco hidráulico doble Fr de mano, freno de disco hidráulico simple Rr de pie	
Altura del asiento:	840mm	
Distancia al suelo:	310mm	
Dimensiones	1670mm×1020mm×1100mm	
Peso neto	205kg	
Carga máxima	150kg	
Color:	Blanco, Negro	

## OPCIÓN COLOR



# GAF JL250cc



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Tipo:		4 TIEMPOS AUTOMATICO
Desplazamiento:	CVT, F-N-R	224,2CC
Diámetro x carrera		57.4mm×57.8mm
Batería	12V-9AH	
Drive:	Chain	
Refrigeración :	Aire forzado	
Sistema de arranque:	Electrico y Manual	
Potencia declarada:	10,8kw	
Velocidad máxima:	70 km/h	
Capacidad del tanque:	14L	
Filtro de aire:	Cartucho	
Neumatico trasero y delantero :	Delantero 23×7-10" / Trasero 22×10-10"	
Freno	Freno de disco hidráulico doble Fr de mano, freno de disco hidráulico simple Rr de pie	
Altura del asiento:	840mm	
Distancia al suelo:	310mm	
Dimensiones	1670mm×1020mm×1100mm	
Peso neto	205kg	
Carga máxima	150kg	
Color:	Blanco, Negro	

## OPCIÓN COLOR



# **GAF** JL250cc



**GAF**

# JL250cc

**GAF**