


# Especificaciones

# SAIGA 125 - 2023 -

## Motor

Diámetro x carrera (mm)	52,4mm X 57,8mm
Sistema alimentación combustible	Sistema de inyección de gasolina BOSCH  <b>BOSCH</b>
Relación de compresión	10.3:1
Cilindrada (cm3)	125cc
Tipo de motor	4 tiempos, monocilindrico, SOHC, 2 válvulas, refrigerado por aire
Potencia máxima	10 CV a 7.000rpm
Par máximo	10,5Nm / 5.500rpm
Arranque	Eléctrico
Emisiones de CO2 (g/km de CO2)	54g/km
Capacidad de aceite (Litros)	0.8L

## Parte ciclo

Sistema frenado delantero	1 disco Ø 180 mm, pinza de 3 pistones de accionamiento hidráulico combinado
Sistema frenado Trasero	1 disco Ø 169 mm, pinza de 2 pistones de accionamiento hidráulico combinado
Suspensión delantera	Horquilla telescópica Ø 31 mm, 90 mm de recorrido de eje
Suspensión trasera	Motor basculante de dos amortiguadores, 85 mm de recorrido
Dimensiones neumático delantero	80/90-16 pulgadas 43P
Dimensiones neumático trasero	90/90-14 pulgadas 46P
Rueda delantera	16M/C X MT1.85
Rueda trasera	14M/C X MT2.15

## Dimensiones y pesos

Capacidad de la batería (VAh)	12V / 6.5Ah YTX7A-BS (KGS12-7A-BS)
Ángulo de lanzamiento	26,5°
Dimensiones (LxAnxAI) (mm)	1.936mm X 694mm X 1.110mm
Tipo de bastidor	Columna baja de acero tubular
Capacidad de combustible	5,8L
Consumo de Gasolina (Litros)	2,4L/100km
Distancia libre al suelo (mm)	175mm
Altura del asiento (mm)	765mm
Avance (mm)	71mm
Distancia entre ejes (mm)	1.298mm
Peso en orden de marcha (kg)	122kg
Capacidad Cofre	

## Transmision

Embrague	Embrague centrífugo automático, seco
Transmisión final	Correa V-belt
Tipo de transmisión	CVT
<b>Instrumentos y Componentes</b>	
Faro delantero	LED
Panel de instrumentos	Velocímetro con LCD, indicador de combustible, odómetro
Piloto trasero	LED
Intermitnetes	LED
Toma corriente USB	USB
Cerradura / Encendido	Normal, Llave
<b>Velocidad máxima</b>	92 km/h at 7500 rpm (95km/h)