

COMPARACIÓN

LIFAN
GLINT 100 2024



ROJO

BAJAJ
CT125 2025



NEGRO / ROJO

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2025
Marca	Lifan	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Rojo, Negro	Negro / Rojo
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	China	India
País de fabricación	China	India

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	99.9	115.45
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	54x54.4
Ratio de compresión	-	9.8 ± 0.5:1
Torque (Nm)	7.7	9.81
Torque RPM	6,000	5,000
Tipo	4 tiempos OHC	4 tiempos SOHC DTS-i
Potencia (hp)	7.5	8.48
Encendido	CDI	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	0	200

**LIFAN
GLINT 100 2024**

**BAJAJ
CT125 2025**

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	0	110

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	Simple
Capacidad del tanque (gl)	3.17	2.7
Rendimiento * (km/gl)	140	200
Autonomía * (km)	443.8	540

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Semiautomática	Mecánica
Nro. de cambios	4	5
Velocidad máxima (km/h)	80	100

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80	80
Alto de llanta delantera (%)	90	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Fierro	Aleación
Aro delantero (detalle)	De radios tejidos	Tubetype / Con cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	90	100
Alto de llanta posterior (%)	90	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Fierro	Aleación
Aro posterior (detalle)	De radios tejidos	Tubetype / Con cámara
Cámara	Con cámara (Tubetype)	-

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas de 125mm de recorrido, con protectores de barras
----------------------	-------------------------	--------------------------------------------------------------------------

**LIFAN
GLINT 100 2024**

**BAJAJ
CT125 2025**

SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral	Doble amortiguador lateral con tecnología SNS
----------------------	----------------------------	-----------------------------------------------

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	15	17
Distancia del asiento al piso (cm)	81	80
Distancia entre ejes (cm)	0	130
Peso (kg)	97	114
Carga útil (kg)	140	140
Largo (cm)	202.5	194.5
Ancho (cm)	77.5	75.2
Alto (cm)	109.5	107.2

TABLERO

Tipo	Analógico	Analógico
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	-	Si
Indicador de marcha engranada	Si	-

ADICIONALES

Luz Principal (baja y alta)	Halógena	Halógena
Luces direccionales	Halógena	Halógena
Cargador USB	Si	Si
Seguro de Timón	-	Si
Parador Central	Si	Si

GARANTÍA *

Meses de garantía	24	12
Kilómetros de garantía	20000	20000

* Lo que ocurra primero